

The background of the entire page is a repeating pattern of small, light gray icons. These icons include various cleaning-related items such as spray bottles, mops, buckets, and cleaning tools, interspersed with small starburst symbols.

Clinex[®]
nan^ochem

CLINEX ZAWODOWIEC

PROFESJONALNE ŚRODKI UTRZYMANIA CZYSTOŚCI

KATALOG PRODUKTÓW 2019/2020

Słowo wstępu

Clinex[®]
nan^ochem



Szanowni Państwo,

Rozpoczynamy drugą dekadę pracy nad budowaniem marki Clinex. Prowadzimy działania rozwojowe, co stawia nas w czołówce branży. Naszym nadrzędnym celem jest podnoszenie jakości produktów, co sprawia, że marka Clinex cieszy się dobrą opinią, a jej produkty są chętnie wykorzystywane w wielu branżach. Wysoką jakość produktów i indywidualne podejście do każdego klienta postrzegamy jak zobowiązanie. Jesteśmy przekonani, że jakość jest podstawą budowania skutecznej dystrybucji produktu i zaufania klientów. To właśnie dzięki niej mamy możliwość wytyczania nowych kierunków rozwoju branży chemicznej w Polsce.

Dla zwiększenia efektywności pracy z naszymi środkami sprzątającymi, powołaliśmy do życia Akademię czystości i Szkołę Personelu sprzątającego. Dzięki tym projektom staliśmy się czymś więcej niż tylko firmą działającą w branży chemii profesjonalnej. Clinex, to obecnie marka wytyczająca trendy i mająca realny wpływ na rozwój branży.

Ten krok zawdzięczamy naszemu laboratorium, którego nowoczesne wyposażenie umożliwia nam tworzenie profesjonalnych produktów najwyższej jakości dedykowanych placówkom różnego typu. Pracuje w nim zgrany, wyedukowany zespół, który regularnie uczestniczy w organizowanych za granicą szkoleniach z zakresu innowacji chemicznych. Dzięki umiejętności wykorzystania wiedzy w praktyce nasze produkty mają certyfikat jakości ISO 9001 oraz certyfikat wiarygodności biznesowej D&B (Dun&Bradstreet).

Każdego dnia markę wspiera grupa przedstawicieli handlowych, którzy są ważnym filarem w procesie budowania siatki naszych dystrybutorów na terenie całej Polski. Ich obecność jest dowodem na to, że marka Clinex jest zawsze blisko swoich klientów i do każdego z osobna ma indywidualne podejście.

Kolejną ważną komórką jest dział serwisu, który obecnie pełni funkcję szkoleniowo-doradczą, aby każdy zainteresowany produktami marki Clinex miał całkowitą pewność wobec słuszności swoich decyzji zakupowych. Wykwalifikowani specjaliści wspierają codzienne poczynania naszych dystrybutorów w zakresie zdobywania nowych klientów. Skutecznie dobierają odpowiednie produkty do specyficznych zabrudzeń i powierzchni. Ponadto prowadzą szkolenia dla personelu sprzątającego oraz montują i serwisują urządzenia dozujące.

Stworzyliśmy nową, stronę internetową wyposażoną w blog, na którym systematycznie publikujemy artykuły poradnikowo-ekspertskie. Ich celem jest pokazanie jak prawidłowo czyścić dane powierzchnie przy użyciu profesjonalnych produktów. Opracowaliśmy długofalową strategię działań promocyjnych i wkroczyliśmy z nią do świata cyfrowego poprzez prowadzenie aktywnej komunikacji w najpopularniejszych kanałach social media. Zaczęliśmy pozycjonować stronę internetową i każdego miesiąca obserwujemy jak Clinex pnie się do ścisłego TOP w wyszukiwarkach internetowych.

Równocześnie realizujemy nasze cele z zakresu e-PR. Coraz częściej jesteśmy obecni w najpopularniejszych mediach branżowych. Cieszy nas fakt, że rzadziej pojawiają się tam nasze reklamy, a częściej wypowiedzi ekspertkie naszych specjalistów. To pokazuje, że za działaniami każdej firmy stoją ludzie, a w przypadku marki Clinex - profesjonalści.

Dowodem słuszności naszych działań jest Laur Konsumenta – prestiżowe wyróżnienie, które otrzymaliśmy czwarty raz z rzędu. To właśnie dla konsumentów każdego dnia stajemy się lepsi, ponieważ największą motywacją jest dla nas zadowolony klient.



Z poważaniem,

Jarosław Nowakowski
Dyrektor Generalny Grupy Amtra
Członek Zarządu Grupy Kapitałowej Amtra/Nanochem

Dbając o wysoki standard wszystkich naszych działań, podzieliiliśmy asortyment naszych środków na osiem grup zgodnie z przeznaczeniem produktów. W celu ułatwienia ich prezentacji, każda grupa została oznaczona innym kolorem.

podłogi

mycie ręczne 4

mycie

maszynowe 7

powierzchnie

zmywalne

15

zmywanie

i czyszczenie
urządzeń

23

zabezpieczanie

posadzek

10

dezynfekcja

19

sanitariaty

27

odświeżanie

i neutralizacja
zapachów

12

super
koncentraty
linia PROFIT

21

tekstylia

odplamianie

30

plany

zastosowania
produktów

32

systemy
dozowania

38

znaczenie

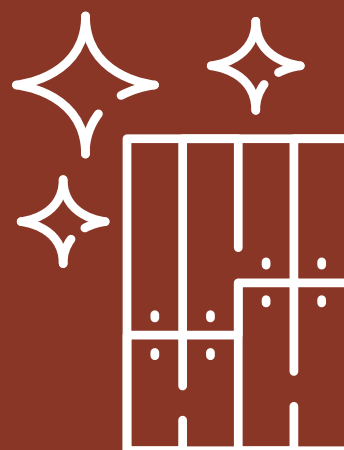
piktogramów

39



podłogi mycie ręczne

Nasze preparaty gwarantują skuteczność i efektywność sprzątania. W celu zaspokojenia Państwa potrzeb, stworzyliśmy różnorodną gamę preparatów do podłóg w wielu wariantach zapachowych i specjalistycznego stosowania.



informacje & zastosowania

	INFORMACJE				ZASTOSOWANIA																					
	pH	Kwas fosforowy	Kwas solny	Produkt mocno zasadowy	Mycie pianowe	Drewno lakierowane	Elewacja budynku	Glazura	Gnejs, granit	Gres	Kamień betonowy	Kauczuk	Klinkier i terakota	Kostka brukowa	Lastrico	Linoleum	Marmur	PCV	Płaskowiec	płytki ceramiczne	Podłogi sportowe	Posadzka laminowana	Powłoki żywiczne	Stal nierdzewna	Ściany	
Floral	10					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Wood&Panel	10					✓															✓	✓	✓			
Glazur	10						✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓				✓			✓	✓		
Floral Forte	13			■			✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓			✓	✓	✓	
Lastrico	1	■	■							✓					✓											
S5	13			■	■	✓	✓	✓	✓			✓	✓				✓		✓				✓	✓	✓	

Clinex Floral

**BEST
SELLER**

Uniwersalny płyn do mycia podłóg

Clinex Floral to uniwersalne płyny do mycia podłóg w trzech świeżych zapachach. Posiadają doskonałe właściwości czyszczące i nabłyszczające, niezwykle wydajne w użyciu. Po użyciu pozostawiają długą utrzymującą się przyjemny zapach.

Zastosowanie:

Do codziennej pielęgnacji i czyszczenia wszelkiego rodzaju posadzek odpornych na działanie wody.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. W zależności od stopnia zabrudzenia czyszczącej powierzchni dobrać odpowiednie stężenie preparatu. Zaleca się stosować rozcieńczenia w przedziale 50-200 ml / 10 L wody.



Floral Ocean KTM

77-890 - 1L
77-891 - 5L
77-892 - 10L

Floral Citro KTM

77-896 - 1L
77-897 - 5L
77-898 - 10L

Floral Blush KTM

77-893 - 1L
77-894 - 5L
77-895 - 10L

Floral Fruit KTM

77-887 - 1L
77-888 - 5L
77-889 - 10L

pH ~10



POSIADA ATEST PZH

Clinex Wood&Panel

Płyn do mycia paneli i podłóg laminowanych

Skoncentrowany płyn do mycia i pielęgnacji podłóg wodoodpornych, zarówno drewnianych jak i laminowanych, nie pozostawiając na mytej posadzce smug i zacieków, szybko wysycha. Nowoczesna technologia sprawia, że czyszczone powierzchnie są chronione przed ponownym osadzeniem się brudu i znacznie łatwiej utrzymać czystość posadzki. Umytym powierzchniom nadaje delikatny połysk. Pogłębia naturalny kolor podłogi pozostawiając przyjemny zapach.

Zastosowanie:

Do codziennego mycia podłóg laminowanych oraz drewnianych lakierowanych.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Do codziennej pielęgnacji 50 ml / 10 L wody. Usuwanie silnych zabrudzeń 100 ml / 10 L wody.



KTM
1L - 77-689
5L - 77-690

pH ~10



Clinex Glazur

Płyn do mycia podłóg glazurowanych

Najnowszej generacji skoncentrowany płyn do mycia i pielęgnacji podłóg glazurowanych. Płyn posiada doskonałe właściwości anty-statyczne. Pogłębia naturalny kolor podłogi pozostawiając przyjemny zapach.



Zastosowanie:

Do mycia podłóg glazurowanych.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Do codziennej pielęgnacji 50 ml / 10 L wody. Usuwanie silnych zabrudzeń 100 ml / 10 L wody.

KTM
1L - 77-162
5L - 77-163

pH ~10



Clinex Floral Forte

Płyn do czyszczenia posadzek

Wyskokoncentrowany, alkaliczny preparat czyszczący, przeznaczony do mycia wszelkich wodoodpornych powierzchni. Sprawdza się zarówno w bieżącym utrzymaniu czystości jak i usuwaniu uporczywych zabrudzeń. Dzięki recepturze opartej na bazie alkoholu szybko odparowuje, nie pozostawiając na mytej powierzchni smug. Posiada przyjemny, długotrwały zapach.

Zastosowanie:

Preparat do mycia ręcznego, powierzchni wykonanych z betonu, ceramiki, PCV, linoleum.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Do codziennej pielęgnacji 50 ml / 10 L wody. Usuwanie silnych zabrudzeń 100 ml / 10 L wody.



KTM
1L - 77-705
5L - 77-706

pH ~13



Clinex Lastrico

Płyn do czyszczenia lastrico

Znakomity płyn do gruntownego czyszczenia. Szczególnie zalecany do czyszczenia silnie zabrudzonych posadzek kamienno-betonowych typu lastrico, granitu oraz do czyszczenia ceramiki z zabrudzeń cementowo-gipsowych. Idealnie sprawdza się w czyszczeniu płyt nagrobkowych.

Zastosowanie:

Do doczyszczania posadzek betonowych.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Do gruntownego czyszczenia używać produktu nierozcieńczonego z wyjątkiem marmuru, dla którego stosować rozcieńczenie 300 ml / 1 L wody. Czyszczenie bieżące od 50 do 200 ml / 10 L wody. **Uwaga: wykonać próbę w mało widocznym miejscu.**



KTM
1L - 77-153
5L - 77-154

pH ~1



Clinex S5

**NOWA,
ULEPSZONA
FORMUŁA**

Uniwersalny, odtłuszczający preparat czyszczący

Wysokoskoncentrowany, uniwersalny płyn czyszczący przeznaczony do usuwania wszelkiego rodzaju uporczywych zabrudzeń. Poprzez zastosowanie różnych rozcieńczeń z wodą doskonale nadaje się do mycia gruntownego jak również do codziennego utrzymania czystości.

Zastosowanie:

Do doczyszczania silnie zaolejonych posadzek przemysłowych, elewacji budynków, mycia maszyn, urządzeń, silników oraz podzespołów mechanicznych i samochodowych.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Rozpuścić z wodą, roztwór rozpylić przy pomocy urządzenia ciśnieniowego lub pianotwórczego, odczekać około 1 minuty, a następnie spuścić wodą.

Czyszczenie posadzek 5-10 ml / 1L wody.
Mycie maszyn przemysłowych 5-100 ml / 1L wody.
Mycie części zewnętrznych silników 1-10 ml / 1L wody.



KTM
5L -77-107
20L -77-109



baza
wiedzy

Polecane artykuły
czytaj...

Smar i tłuszcz – sposób na trudne zabrudzenia

Sprzątanie po remoncie – wybór chemii do sprzątania

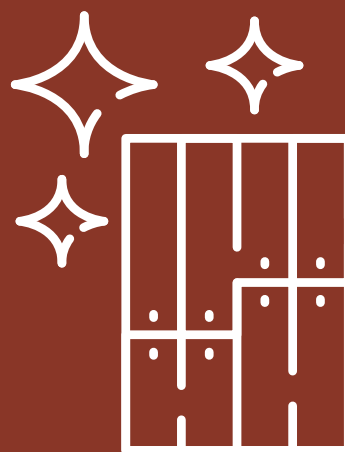
Jak usunąć trudne zabrudzenia z powierzchni porowatych?

Mycie pianowe w przemyśle i gastronomii



podłogi mycie maszynowe

Gwarancja skuteczności i efektywności sprzętania to nie jedyna cecha naszych preparatów do automatycznego mycia posadzek. Dodatkową zaletą jest ich różnorodność i specjalistyczne zastosowanie nawet do bardzo uporczywych zabrudzeń.



informacje & zastosowania

	INFORMACJE				ZASTOSOWANIA																	
	pH	Kwas fosforowy	Kwas amidosulfonowy	Produkt mocno zasadowy	Drewno lakierowane	Glazura	Gnejs, granit	Gres	Kamień betonowy	Kauczuk	Klinkier i terakota	Kostka brukowa	Lastriko	Linoleum	Marmur	PCV	Płaskowiec	plytki ceramiczne	Podłogi sportowe	Posadzka antypoślizgowa	Posadzka laminowana	Powłoki żywiczne
MaxDirt	12					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
4Dirt	11					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
M3 Acid	1	■	■			✓		✓	✓				✓		✓		✓					✓
NP Floral	9				✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
DHS Forte	-					✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓		✓					✓
Anti Oil	13			■		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓		✓					✓
M9 Strong	13			■		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓		✓					✓
M6 Medium	10,5				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
SportHall	9				✓	✓		✓					✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
4Hall	8					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓

Biodegradowalny, nisko pianący preparat do usuwania tłustych zabrudzeń

Skoncentrowany, nisko pianący preparat przeznaczony do usuwania wszelkiego typu trudnych, tłustych zabrudzeń z powierzchni takich jak: posadzki betonowe, PCV, kamień naturalny i sztuczny, kafle, aluminium, stal inox, powierzchnie malowane proszkowo, itp. znajdujących się w przemyśle i gastronomii. Dzięki swojej niskopienności preparat może być stosowany w szorowarkach samojedźnych. Produkt nie zawiera kompozycji zapachowej, dzięki temu może być używany w pomieszczeniach i na powierzchniach mających kontakt z żywnością.

Zastosowanie:

Do mycia wodoodpornych powierzchni w gastronomii i przemyśle przetwórczym, posadzek przemysłowych w halach produkcyjnych, zakładach remontowych, warsztatach samochodowych. Nadaje się do mycia podłóg, ścian i innych powierzchni zmywalnych.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Zaleca się rozcieńczyć koncentrat w stosunku 0,2-10% (20 - 1000 ml środka na 10 L wody).

UWAGA! Powierzchnie mające kontakt z żywnością należy obficie spłukać wodą po użyciu preparatu.



KTM
1L - 77-650
5L - 77-648

pH ~12



Biodegradowalny, uniwersalny preparat do usuwania trudnych zabrudzeń

Skoncentrowany, uniwersalny preparat przeznaczony do usuwania wszelkiego typu trudnych, tłustych zabrudzeń z powierzchni takich jak: posadzki betonowe, PCV, kamień naturalny i sztuczny, kafle, itp. znajdujących się w przemyśle i gastronomii. Doskonale rozpuszcza stare zanieczyszczenia olejowo-tłuszczowe pochodzenia zwierzęcego, roślinnego, zanieczyszczenia ropopochodne i wielowarstwowe powłoki brudu. Skutecznie usuwa zabrudzenia kuchenne i przemysłowe. Nadaje się do mycia maszyn i urządzeń. Może być stosowany w myciu ręcznym i maszynowym oraz do prania odzieży roboczej.

Zastosowanie:

Do mycia wodoodpornych powierzchni w gastronomii i przemyśle przetwórczym, posadzek przemysłowych w halach produkcyjnych, zakładach remontowych, warsztatach samochodowych.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. W zależności od stopnia zabrudzenia czyszczonej powierzchni stosować rozcieńczenie od 50 do 500 ml /10 L wody. Do prania odzieży roboczej od 10 do 100 ml/ 10 L wody.



KTM
1L - 77-640
5L - 77-641
10L - 77-642

pH ~11



Clinex M3 ACID

Kwasowy preparat do mycia posadzek i pomieszczeń sanitarnych

Skoncentrowany, nisko pianący, kwaśny preparat do posadzek wodoodpornych i kwasoodpornych. Produkt o dużej sile działania, doskonale rozpuszczający wapień, usuwa brud i resztki mydła, pozostawia przyjemny zapach. W zależności od dozowania można stosować go do mycia bieżącego, lub gruntownego pomieszczeń wilgotnych.

Zastosowanie:

Może być stosowany do neutralizacji powierzchni oraz w doczyszczaniu posadzek po budowach i remontach.

Sposób użycia:

Gruntowne czyszczenie:

Stosować roztwór od 2 do 10% (200 - 1000 ml / 10L wody).

Intensywne mycie:

Stosować roztwór od 1 do 5% (100 - 500 ml / 10L wody).

Bieżące mycie:

Stosować roztwór od 0,1 do 0,5% (10 - 50 ml/ 10L wody).



KTM
1L - 77-696
5L - 77-697

pH ~1



Clinex Nano Protect Floral

**NOWA,
ULEPSZONA
FORMUŁA**

Nanopreparat do mycia podłóg. Nie zawiera alergenów

Nisko pianący preparat czyszczący do mycia posadzek odpornych na działanie wody. Produkt zawiera w składzie długo utrzymującą się kompozycję zapachową nie zawierającą alergenów. Dzięki zastosowaniu nanocząsteczek krzemu modyfikuje czyszczone powierzchnie chroniąc je przed ponownym osadzeniem się zabrudzeń, oraz ułatwia proces kolejnego mycia. Nadaje czyszczonej powierzchni delikatny połysk, nie pozostawia smug oraz zacieków.

Zastosowanie:

Do codziennej pielęgnacji i mycia wodoodpornych posadzek z płytek ceramicznych, szklanych, kamiennych, lakierowanego drewna, paneli drewnopodobnych, tworzyw sztucznych i PCV.

Sposób użycia:

W zależności od stopnia zabrudzenia czyszczonej powierzchni stosować odpowiednie rozcieńczenie: Mycie maszynowe oraz ręczne: 50-100 ml/10 L wody.



KTM
1L - 77-333
5L - 77-334

pH ~9



baza
wiedzy

Polecane artykuły
czytaj...

Clinex MaxDirt – czystość na najwyższym poziomie!

Clinex SportHall

Preparat do mycia posadzek sportowych z efektem antypoślizgowym

Preparat myjąco-pielęgnujący do mycia maszynowego i ręcznego z efektem antypoślizgowym. Szczególnie zalecany do podłóg sportowych takich jak PCV, linoleum, parkiet lakierowany itp. Posiada bardzo dobre właściwości zwilżające, jest bezpieczny dla czyszczonych powierzchni. Szybko odparowuje, nie pozostawia smug i zacieków, nie odkłada się na czyszczonej powierzchni. Posiada przyjemny, świeży zapach. Powierzchnia po zastosowaniu preparatu spełnia wymogi antypoślizgowości zgodnie z normą PN-EN14904.

Zastosowanie:

Do codziennej pielęgnacji i czyszczenia wszelkiego rodzaju posadzek odpornych na działanie wody a zwłaszcza PCV, linoleum, guma, zabezpieczone drewno itp. Preparat przeznaczony zwłaszcza do mycia podłóg sportowych.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Do codziennej pielęgnacji 20-50 ml na 10 L wody. Usunięcie silnych zabrudzeń 50-100 ml na 10 L wody.



KTM
5L -77-074
10L - 77-075



Clinex Anti-Oil

Płyn do silnie zaolejonych posadzek

Nisko pianący płyn do mechanicznego czyszczenia posadzek odpornych na działanie środków alkalicznych. Posiada bardzo dobre właściwości emulgujące tłuszcze i smary, przez co doskonale sprawdza się w myciu silnie zaolejonych posadzek w warsztatach i halach fabrycznych.

Zastosowanie:

Do mycia posadzek w zakładach przemysłowych, halach fabrycznych, warsztatach samochodowych. Może być stosowany także w myciu ręcznym.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Codzienna pielęgnacja: 50-100ml/10L wody. Gruntowne czyszczenie: 300-500ml/10L wody.



KTM
1L -77-011
5L -77-010



**NOWA,
ULEPSZONA
FORMUŁA**

Clinex 4Hall

Płyn do mycia i pielęgnacji posadzek w obiektach wielkopowierzchniowych

Koncentrat niskopieniącego płynu przeznaczonego do utrzymania czystości i pielęgnacji wszelkich wodoodpornych posadzek. Skutecznie usuwa uporczywe, nawet trudno zmywalne zabrudzenia. Tworzy delikatną powłokę polimerową, która zabezpiecza przed ponownym zabrudzeniem i ułatwia proces bieżącej pielęgnacji.

Zastosowanie:

Do maszynowego i ręcznego mycia podłóg gresowych, terazzo, betonowych, wykonanych z żywicy epoksydowych oraz PCV, linoleum i kauczuku.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. W zależności od stopnia zabrudzenia czyszczonej powierzchni stosować odpowiednie rozcieńczenie od 50 - 100 ml/10 L wody.



KTM
5L -77-659
10L - 77-660



Clinex DHS Forte

Płyn do usuwania uporczywych zabrudzeń

Płyn czyszczący oparty na naturalnych ekstraktach owoców cytrusowych. Czyści i odtuszcza powierzchnie wykonane z utwardzonego betonu, ceramiki i PCV. Preparat przeznaczony w szczególności do czyszczenia śladów gumy z posadzek. Doskonale sprawdza się w usuwaniu śladów po wózkach widłowych z wszelkiego rodzaju powierzchni. Nie pozostawia smug. Nadaje się do mycia maszynowego oraz ręcznego.

Zastosowanie:

Do czyszczenia trudnych zanieczyszczeń (szczególnie gumy). Mycie hal sportowych - ślady po butach. Mycie obiektów przemysłowo-produkcyjnych.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć.
Mycie ręczne: w zależności od zabrudzenia stosować roztwór 50-200 ml/1L wody.
Mycie maszynowe: 200-500 ml/10 L wody.
Uwaga: wykonać próbę w mało widocznym miejscu.



KTM
5L -77-004



Clinex M9 Strong

Płyn do gruntownego mycia posadzek

Skoncentrowany preparat o silnych właściwościach czyszczących do gruntownego mycia silnie zabrudzonych powierzchni. Zalecany do gruntownego czyszczenia powierzchni zmywalnych odpornych na działanie środków alkalicznych. Usuwa uciążliwe zabrudzenia i nawarstwione pozostałości środków czyszczących. Do mycia z użyciem mopów, szorwarek i maszyn jednorazowych. Produkt nie zawiera kompozycji zapachowej, może być stosowany w przemyśle spożywczym.

Zastosowanie:

Doczyszczanie posadzek w warsztatach, halach fabrycznych oraz innych obiektach przemysłowych.

Sposób użycia:

W zależności od stopnia zabrudzenia stosować roztwór: **mycie maszynowe:** roztwór 0,5-5% (50-500 ml/10 L wody), **mycie ręczne:** 50-500 ml/10 L wody.



KTM
1L -77-385
5L -77-097
10L -77-098



Clinex M6 Medium

Biodegradowalny, płyn do codziennego mycia posadzek

Niskopieniący preparat do codziennego mycia twardych, wodoodpornych posadzek. Szybko i skutecznie usuwa zanieczyszczenia pozostawiając długo utrzymujący się przyjemny zapach. Nie zawiera alergenów. Nowoczesne polimery zabezpieczają mytą powierzchnię. Przeznaczony do mycia z użyciem mopów, szorwarek i maszyn jednorazowych.

Zastosowanie:

Powierzchnie zmywalne, odporne na alkalia: beton, terrakota, glazura, klinkier, żywica epoksydowa, kamień naturalny i syntetyczny itp.

Sposób użycia:

W zależności od częstotliwości mycia i stopnia zabrudzenia stosować roztwór: **mycie maszynowe:** 0,5-2% - 50-200 ml/10 L wody; **mycie ręczne:** 50-500 ml/10 L wody.

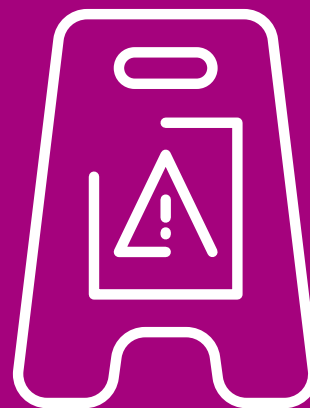


KTM
5L -77-094
10L -77-095



zabezpieczanie posadzek

Oferta preparatów na bazie polimerów do zabezpieczenia posadzek przed ich zarysowaniem czy uszkodzeniem. Preparaty te są również antypoślizgowe, co zwiększa bezpieczeństwo ich użytkowników. Produkty Dispersion Clinex to gwarancja idealnego połysku i pełnej ochrony posadzki.



informacje & zastosowania

	INFO	ZASTOSOWANIA						
	pH	Kamień betonowy	Lestriko	Linoleum	PCV	Polimer akrylowy	Polimer akrylowy oraz poliuretanowy	Zawartość substancji stałej
HARD	9	✓	✓	✓	✓		✓	~25%
SOFT	9	✓	✓	✓	✓	✓		~20%
STRIPPER	11,5	✓	✓	✓	✓			
CARE	7,5	✓	✓	✓	✓			

Clinex Dispersion HARD

Twardy preparat ochronny do posadzek

Preparat o silnych właściwościach nabłyszczających do posadzek, na bazie polimerów akrylowych i poliuretanowych. Tworzy bardzo trwałą powłokę o wysokim połysku, odporną na uszkodzenia. Wzmocniona uretanem powłoka zabezpieczająca do posadzek zapewnia długotrwałą i bardzo intensywny połysk. Można stosować na wszystkie rodzaje powierzchni: winyl, płytki, lastryko, beton, PCV, tarkiety i inne. Doskonale sprawdza się w miejscach natężonego ruchu. Posiada właściwości antypoślizgowe. Sukcesywne polerowanie powierzchni pokrytych produktem wysokobrotowymi maszynami podnosi efekt połysku, usuwa rysy i ślady powstałe podczas eksploatacji. Zawartość procentowa substancji stałych - 25%

Zastosowanie:

Można stosować na wszystkie rodzaje powierzchni: winyl, płytki, lastryko, beton, pokrycia podłogowe, tarkiety, PCV i inne.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Usunąć z powierzchni wszelkiego typu zanieczyszczenia, stare warstwy polimerowe. Dobrze osuszyć powierzchnię. Na czystą, odtłuszczoną, zneutralizowaną i suchą powierzchnię nałożyć równomiernie preparat przy pomocy mopa lub miękkiej szmatki. W zależności od pożądanego efektu końcowego, zaleca się nałożenie 2-3 warstw środka. **Uwaga: Każdą kolejną warstwę polimeru nakładać dopiero po całkowitym wyschnięciu poprzedniej warstwy (minimalny czas wysychania: 40 min.). Po zakończeniu aplikacji należy powłokę polimeru pozostawić do wyschnięcia na co najmniej 1,5h.** Przed użyciem produktu zaleca się wykonanie próby przyczepności na fragmencie zabezpieczanej powierzchni podłogowej. Warunki nakładania: 20°C i 60% wilgotności względnej. Środki ostrożności: do 24h po aplikacji, podłogę chronić przed dużym natężeniem ruchu. Nie używać silnie alkalicznych środków myjących, które mogą zniszczyć powstałą powłokę.



KTM
1L - 77-671
5L - 77-672

pH ~9



Clinex Dispersion SOFT

Uniwersalny, błyszczący preparat ochronny do posadzek

Preparat nabłyszczający do posadzek, na bazie polimerów akrylowych, zapewniający dużą trwałość i połysk. Można stosować na wszystkie rodzaje powierzchni zarówno elastyczne jak i twarde t.j.: winyl, płytki, lastryko, beton, PCV i inne. Posiada właściwości antypoślizgowe. Sukcesywne polerowanie powierzchni pokrytych produktem, wysokobrotowymi maszynami podnosi efekt połysku, usuwa rysy i ślady powstałe podczas eksploatacji. Zawartość procentowa substancji stałych - 20%

Zastosowanie:

Można stosować na wszystkie rodzaje powierzchni: winyl, płytki, lastryko, beton, PCV i inne.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Usunąć z powierzchni wszelkiego typu zanieczyszczenia, stare warstwy polimerowe. Dobrze osuszyć powierzchnię. Na czystą, odtłuszczoną, zneutralizowaną i suchą powierzchnię nałożyć równomiernie preparat przy pomocy mopa lub miękkiej szmatki. W zależności od pożądanego efektu końcowego, zaleca się nałożenie 2-3 warstw środka. **Uwaga: Każdą kolejną warstwę polimeru nakładać dopiero po całkowitym wyschnięciu poprzedniej warstwy (minimalny czas wysychania: 40 min.) Po zakończeniu aplikacji należy powłokę polimeru pozostawić do wyschnięcia na co najmniej 1,5h.** Przed użyciem produktu zaleca się wykonanie próby przyczepności na fragmencie zabezpieczanej powierzchni podłogowej. Warunki nakładania: 20°C i 60% wilgotności względnej. Środki ostrożności: do 24 h po aplikacji, podłogę chronić przed dużym natężeniem ruchu. Nie używać silnie alkalicznych środków myjących, które mogą zniszczyć powstałą powłokę.



KTM
1L - 77-673
5L - 77-674

pH ~9



Clinex Dispersion STRIPPER

Preparat do usuwania powłok polimerowych

Preparat o bardzo dużej sile czyszczenia, przeznaczony do usuwania polimerów z powierzchni pokrytych powłokami nawarstwionymi w wyniku długotrwałej pielęgnacji, których do tej pory nie można było usunąć całkowicie lub częściowo zwykłymi środkami do mycia gruntownego. Nisko pieniający i bardzo skuteczny.

Zastosowanie:

Do wodoodpornych, wrażliwych lub odpornych na zasady wykładzin podłogowych takich jak np.: linoleum, guma, PCV, poliolefiny, kamień naturalny i sztuczny.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. W zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni stosować w rozcieńczeniu z wodą w proporcji 1:4 lub w przypadku usuwania powłok polimerowych używać bez rozcieńczenia. Roztwór roboczy rozprowadzić na czyszczonej powierzchni, pozostawić na 10-15 minut nie dopuszczając do wyschnięcia. Szorować padem do zupełnego usunięcia brudu i polimerów, brud zebrać, a następnie czyszczoną powierzchnię zneutralizować roztworem kwasnego preparatu np. M3 Acid, zmyć czystą wodą i osuszyć.



KTM
5L - 77-679
10L - 77-680

pH ~11,5



Clinex Dispersion CARE

Preparat do mycia powierzchni zabezpieczonych polimerami

Nisko pieniający preparat do codziennego mycia twardej, wodoodpornych podłóg. Preparat szybko i skutecznie usuwa zanieczyszczenia z mytych powierzchni. Przeznaczony do mycia różnego rodzaju posadzek zabezpieczonych oraz niezabezpieczonych, do powierzchni twardych, winylowych, gumowych, betonowych, płytek ceramicznych. Może być używany zarówno do mycia ręcznego i maszynowego.

Zastosowanie:

Wszystkie rodzaje posadzek zabezpieczonych polimerem.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. W zależności od stopnia zabrudzenia czyszczonej powierzchni stosować odpowiednie rozcieńczenie z wodą. W układach mechanicznych, rozpylających lub myciu ręcznym stosować roztwór 25-50 ml na 10 L wody. Do pielęgnacji powierzchni zabezpieczonych powłoką polimerową stosować roztwór od 20 do 50 ml na 10 L wody.



KTM
5L - 77-676
10L - 77-677

pH ~7,5



odświeżanie i neutralizacja zapachów

Bez względu na to czy jest to biuro, restauracja, czy pomieszczenie sportowe, pierwsze wrażenie czystości daje zapach. Nasze preparaty, to połączenie w różnych kombinacjach neutralizatorów i pochłaniaczy przykrych zapachów, całkowicie nieszkodliwych dla środowiska, ludzi i zwierząt.



informacje & zastosowania

	INFO	ZASTOSOWANIA				
	Produkt wysoce skoncentrowany	Odświeżacz powietrza	Bez alergenów	Neutralizator brzydkich zapachów	Czyszczenie klimatyzacji	Dezynfekcja klimatyzacji
Scent	■	✓		✓		
Air Plus		✓	✓	✓		
Air		✓		✓		
NPS Odour Killer		✓		✓		
A/C					✓	
NPS NICE				✓		✓

Clinex Air Plus

Odświeżacz powietrza - bez alergenów

Gotowy do użycia odświeżacz powietrza, zawierający w składzie kompozycję zapachową nie zawierającą alergenów. Bezpieczny w użytkowaniu. Dzięki rewolucyjnej formule, produkt szybko i skutecznie odświeża powietrze, jak również neutralizuje nieprzyjemne zapachy. Produkt o znakomitej wydajności użytkowej (około 650 pojedynczych aplikacji)

Zastosowanie:

Do odświeżania powietrza w pomieszczeniach oraz neutralizacji nieprzyjemnych zapachów.



BEZ
ALERGENÓW

Sposób użycia:

W zależności od oczekiwanego rezultatu dezodoryzacji, wielkości pomieszczenia oraz intensywności wentylacji zaleca się od 1 do 5 rozpyleń. W pomieszczeniach sanitarnych preparat rozpylać za muszlą WC, pisuarem, a w pozostałych przypadkach w narożach pomieszczeń, przy podłodze. Rozpylać na powierzchnie zmywalne, nie w powietrze. Długotrwałe stosowanie na powierzchni z tworzyw sztucznych z połyskiem może powodować ich matwienie.



KTM

77-006 Świeża bryza 650 ml
77-007 Orientalny 650 ml



Clinex Scent

Skoncentrowane odświeżacze powietrza

NOWOŚĆ

Nowe zapachy SCENT

Wysokie skoncentrowane odświeżacze powietrza Clinex SCENT są unikalnymi produktami do zastosowania we wszelkiego rodzaju pomieszczeniach, idealne do odświeżania powietrza w biurach, przestrzeniach dla palących, pokojach gościnnych, toaletach. Dedykowane zwłaszcza branży Ho.Re.Ca. Unikalna nuta zapachowa sprawia, że preparaty wyróżniają się efektywnym działaniem na nieprzyjemne zapachy we wszystkich obszarach. Produkty posiadają także właściwości neutralizujące nieprzyjemne zapachy, co sprawia, że są odpowiednie do stosowania w pomieszczeniach o charakterze publicznym w których trudne jest utrzymanie bieżącej czystości (np.: toalety publiczne). Dostępne w 5 oryginalnych nutach zapachowych.

Zastosowanie:

Do odświeżania powietrza i neutralizacji nieprzyjemnych zapachów.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. W zależności od oczekiwanego rezultatu deodoryzacji, wielkości pomieszczenia i intensywności wentylacji zastosować od 2 do 3 rozpyleń. W pomieszczeniach sanitarnych preparat rozpylić za muszlą WC, pisuarem po ich uprzednim umyciu. Trudne zapachy mogą wymagać powtórzenia czynności.



KTM

Magiczna Noc 500 ml - 77-905
Słoneczny Dzień 500 ml - 77-906
Hawajska wanilia 500 ml - 77-900
Tasmański czar 500 ml - 77-901
Alpejska łąka 500 ml - 77-902
Egejski owoc 500 ml - 77-903
Paryski wdźwięk 500 ml - 77-904



Magiczna Noc

- romantyczny
- zmysłowy

Słoneczny Dzień

- świeży
- pobudzający



Hawajska wanilia

- egzotyczny
- waniliowy

Tasmański czar

- energetyczny
- pobudzający

Alpejska łąka

- kwiatowy
- lekki

Egejski owoc

- owocowy
- cytrusowy

Paryski wdźwięk

- odprężający
- zmysłowy

Clinex Air

Odświeżacz powietrza

Gotowy do użycia odświeżacz powietrza. Nadaje ładny zapach na długi czas. Szybko i skutecznie neutralizuje nieprzyjemne zapachy. Jest wydajny i łatwy w użyciu.

Zastosowanie:

Do odświeżania powietrza i neutralizacji nieprzyjemnych zapachów.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. W zależności od oczekiwanego rezultatu dezodoryzacji, wielkości pomieszczenia oraz intensywności wentylacji zaleca się od 1 do 5 rozpyleń. W pomieszczeniach sanitarnych preparat rozpylać za muszlą WC, pisuarem, a w pozostałych przypadkach w narożach pomieszczeń, przy podłodze. Rozpylać na powierzchnie zmywalne, nie w powietrze. Długotrwałe stosowanie na powierzchni z tworzyw sztucznych z połyskiem może powodować ich matowienie.



KTM

Zapach Nuta Relaksu

650ml - 77-654

5L - 77-681

Zapach Lemon Soda

650ml - 77-655

5L - 77-136



Nano Protect Silver Odour Killer

Preparat do neutralizacji zapachów

Nowoczesny preparat do neutralizacji zapachów. Zawiera aktywne nanocząsteczki, które w połączeniu z innymi składnikami sprawiają, że preparat ma unikatową zdolność likwidowania nieprzyjemnych zapachów. Usuwa przykre zapachy pochodzenia organicznego przez ich katalityczne utlenianie, oczyszcza powietrze dając trwały efekt świeżości. Posiada własności permanentnego działania, a nie tylko w chwili zastosowania. Aktywne nanocząsteczki neutralizują całkowicie nieprzyjemne zapachy, usuwając nie tylko skutki, ale przede wszystkim przyczyny jego powstawania. Nie pozostawia plam.

Zastosowanie:

Do neutralizacji zapachów. Zwalcza i neutralizuje zapachy kuchenne i sanitarne, zapach dymu tytoniowego, spalin samochodowych, potu, zapachy gnijne oraz przykre zapachy zwierzęce (pies, kot, koń) i roślinne. Nie tylko maskuje nieprzyjemne zapachy, lecz całkowicie je neutralizuje.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Rozpylić w powietrzu kierując strumień w górę bądź w miejsce powstawania nieprzyjemnych zapachów.



KTM

Fresh

1L - 77-348

Green Tea

1L - 77-351



NANO
PREPARAT

Clinex A/C

Płyn czyszczący do klimatyzacji

Niezawodny płyn czyszczący klimatyzację z nawarstwionego kurzu i brudu. Gwarantuje doskonałą higienę wewnątrz pomieszczeń i samochodu.

Zastosowanie:

Do czyszczenia klimatyzacji i wentylacji przemysłowych jak i samochodowych.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Rozpylić preparat na czyszczoną powierzchnię, następnie rozprowadzić po niej pędzelkiem lub mokrą szmatką. Preparat spłukać wodą i przetrzeć do sucha. By osiągnąć dłuższy efekt czystości zaleca się zastosować po tym zabiegu produkt Nano Protect Silver Nice.



KTM

1L - 77-554

5L - 77-555



Nano Protect Silver Nice

Preparat do dezynfekcji klimatyzacji i wentylacji

Gwarantuje doskonałą higienę wewnątrz pomieszczeń i samochodów. Dzięki zawartości aktywnych NANO cząsteczek srebra likwiduje bakterie, grzyby oraz ich zarodniki opóźniając jednocześnie ich ponowne rozmnażanie. Eliminuje nieprzyjemny zapach. By osiągnąć lepszy efekt czystości zaleca się stosować wcześniej produkt Clinex A/C.

Zastosowanie:

Do dezynfekcji układów klimatyzacji i wentylacji.

Sposób użycia:

Preparat gotowy do użycia. Przed użyciem wstrząsnąć. W czasie czyszczenia wyłączyć klimatyzację. Nastawić nagrzewnicę na zimny nawiew powietrza. Wyjąć filtr antypróbkowy systemu klimatyzacji. Ustawić tryb pracy wentylatora na recyrkulację wewnętrzną. Uruchomić dmuchawę na maksymalnych obrotach. Rozpylić środek czyszczący bezpośrednio do środka głównego kanału dolotowego klimatyzacji. Wyłączyć dmuchawę i odczekać 15 min na zewnątrz samochodu bądź pomieszczenia z klimatyzacją. Po tym czasie można uruchomić klimatyzację.

Pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym nr 6652/16



KTM

1L - 77-344

5L - 77-345



ZABIJA
99,9%
BAKTERII
IGRZYBÓW



NANO
PREPARAT

Zalecane równoległe użycie produktów

• **baza**
• wiedzy

Polecane artykuły
czytaj...

**Odświeżacze powietrza dopasowane
do rodzaju pomieszczenia**

powierzchnie zmywalne

Utrzymanie czystości wymaga odpowiednio dobranych preparatów do miejsca aplikacji. Prezentujemy środki, które zostały opracowane ze szczególnym uwzględnieniem rodzaju powierzchni. Znajdują się tu preparaty do czyszczenia powierzchni szklanych, drewnianych, plastikowych, metalowych czy kamiennych.



informacje & zastosowania

	INFORMACJE				ZASTOSOWANIA																						
	pH	Kwas amidosulfonowy	Kwas cytrynowy	Kwas fosforowy	Produkt mocno zasadowy	Drewno lakierowane	Drzwi drewniane, laminowane	Ekspres do kawy	Glazura	Gres	Kabina prysznicowa	Linoleum	Marmur	Mebles laminowane i drewniane	Okna	PCV	Plastiki	Ramy okienne	Stal nierdzewna	Stoly i blaty	Szkło	Szkło akrylowe	Ściany	Umywalka	Odpywy kanalizacyjne	Urządzenia kuchenne	
Delos Mat	8					✓	✓							✓													
Delos Shine	6					✓	✓							✓													
Fast Plast	10,5																✓	✓				✓					✓
Table	8					✓	✓							✓						✓		✓					✓
Grease Off	7,5																	✓				✓		✓		✓	
4Dirt Foam	11								✓	✓		✓				✓								✓			
Steel	2	■	■	■																✓				✓			
Shine Steel	-																							✓			
Glass Foam	8										✓			✓				✓			✓	✓					
Glass	10										✓			✓				✓			✓	✓					
Blink	9							✓	✓	✓	✓	✓		✓				✓		✓		✓					
NP Glass	8										✓			✓				✓			✓	✓					
Destoner	1			■			✓																	✓		✓	
Drill	14				■																					✓	

Clinex Delos Mat

Płyn do czyszczenia pielęgnacji mebli

Płyn do codziennej pielęgnacji mebli drewnianych, drewnopodobnych oraz elementów laminowanych. Doskonale usuwa kurz, brud, przebarwienia, tłuste ślady. Posiada właściwości antystatyczne, opóźnia proces osiadania kurzu. Pielęgnuje i chroni czyszczone powierzchnie, odświeża pozostawiając przyjemny zapach.

Zastosowanie:

Do codziennej pielęgnacji mebli.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Nanieść preparat bezpośrednio na czyszczoną powierzchnię bądź rozpylić na miękką, czystą szmatkę, a następnie przetrzeć nią powierzchnię.



KTM
1L - 77-140
5L - 77-141



Clinex Delos Shine

Płyn do pielęgnacji mebli (pozostawia połysk)

Gotowy do użycia preparat przeznaczony do pielęgnacji, czyszczenia, odświeżania mebli drewnianych i drewnopodobnych. Skutecznie usuwa kurz, brud, ślady po palcach, nadając powierzchni świeży wygląd. Tworzy antystatyczną warstwę utrudniającą osadzenie się kurzu. Pozwala uzyskać wysoki połysk i gładkość czyszczonych powierzchni, a przyjemny, świeży zapach na długo utrzymuje się w pomieszczeniu.

Zastosowanie:

Do wszystkich rodzajów mebli, zarówno matowych jak i błyszczących.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Nanieść preparat bezpośrednio na czyszczoną powierzchnię bądź rozpylić na miękką, czystą szmatkę, a następnie przetrzeć nią powierzchnię.



KTM
1L - 77-145
5L - 77-146



Clinex FastPlast

Preparat do czyszczenia plastiku

Bardzo skuteczny, a zarazem bezpieczny płyn do czyszczenia plastiku, w tym obudowy sprzętu kuchennego oraz sprzętu komputerowego i RTV. Preparat doskonale usuwa brud z powierzchni o porowatej strukturze, pozostawiając powłokę antystatyczną, która przeciwdziała osadzeniu się kurzu. Nie pozostawia smug ani zacieków. Pielęgnuje i chroni czyszczone powierzchnie.

Zastosowanie:

Do plastiku, sprzętu AGD, komputerowego i RTV, plastikowej stolarki drzwiowej i okiennej, mebli ogrodowych.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Rozpylić preparat na miękką, czystą szmatkę, następnie przetrzeć nią powierzchnię.



KTM
1L - 77-695



Clinex Table

Płyn do mycia blatów i urządzeń kuchennych

Uniwersalny płyn czyszczący przeznaczony do usuwania wszelkiego rodzaju uporczywych zabrudzeń z wszelkich urządzeń, stołów, pojemników itd. Doskonale nadaje się do mycia gruntownego jak również do codziennego utrzymania czystości.

Zastosowanie:

Do mycia blatów i wszelkich urządzeń kuchennych.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Rozpylić preparat na miękką, czystą szmatkę następnie przetrzeć nią powierzchnię.



KTM
1L - 77-038



Clinex GreaseOff

Preparat do usuwania silnych, tłustych zabrudzeń

Produkt posiada bardzo dobre właściwości odłuszczeniowe. Doskonale rozpuszcza tłuszcze, smary na wszelkich typach powierzchni zmywalnych. Nie pozostawia smug i zacieków. Może być stosowany zarówno do czyszczenia silników i usuwania plam powstałych na skutek działania produktów ropopochodnych, ale również w doczyszczaniu pomieszczeń gastronomicznych.

Zastosowanie:

Gotowy do użycia silnie działający preparat do usuwania tłustych, zabrudzeń z różnego rodzaju powierzchni zmywalnych. Doskonale i szybko usuwa oleje i smary z czyszczonych powierzchni oraz inne uporczywe zabrudzenia.

Sposób użycia:

Preparat gotowy do użycia. Rozpylić równomiernie na zabrudzoną powierzchnię, przeszkorować lub przetrzeć wilgotną szmatką. W przypadku mocnych zabrudzeń czynność powtórzyć.



KTM
1L - 77-712



Clinex 4Dirt Foam

Biodegradowalny uniwersalny wysokopienny preparat do usuwania tłustych zabrudzeń

Skoncentrowany, wysokopienny preparat przeznaczony do usuwania wszelkiego typu trudnych, tłustych zabrudzeń z powierzchni takich jak: posadzki betonowe, PCV, kamień naturalny i sztuczny, kafle, itp. znajdujących się w przemyśle i gastronomii. Dzięki aktywnej pianie nie spływa z czyszczonych powierzchni i skutecznie usuwa wszelkie tłuste zabrudzenia.

Zastosowanie:

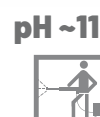
Nadaje się do mycia podłóg i ścian metodą pionowania jak również metodą tradycyjną.

Sposób użycia:

Zaleca się rozcieńczyć koncentrat w stosunku od 1:5 do 1:20 (500-2000 ml środka na 10 l wody).



KTM
5 L - 77-646
10 L - 77-647



Clinex Steel

Preparat do czyszczenia stali nierdzewnej

Kwaśny preparat myjący przeznaczony do mycia powierzchni i urządzeń ze stali nierdzewnej. Środek posiada doskonałe właściwości czyszczące i odtłuszczające. Usuwa kamień, nacieki z rdzy, uciążliwy brud, tłuszcz. Dzięki specjalnej opracowanej formule, znajduje zastosowanie w wielu gałęziach przemysłu, gastronomii, gospodarstwach domowych. Zalecany jest do czyszczenia kuchenek, stołów, zewnętrznej części okapów, itp. Posiada neutralny zapach.

Zastosowanie:

Preparat myjący do wszelkiego rodzaju urządzeń oraz powierzchni ze stali nierdzewnej. Do mycia i czyszczenia stołów, kuchenek, umywalk, zlewozmywaków, wanien itd.

Sposób użycia:

Preparat gotowy do użycia. Przed użyciem wstrząsnąć. Rozpylić preparat na powierzchnię, następnie przetrzeć do sucha.



KTM
1L - 77-515
5L - 77-545

pH ~2



Clinex Shine Steel

Preparat czyszcząco-nabłyszczający do stali nierdzewnej

Preparat do czyszczenia i konserwacji powierzchni ze stali szlachetnej. Nadaje się do pielęgnacji szafek, zmywarek, lad chłodniczych, blaszanych obić drzwi, wind i innych urządzeń ze stali szlachetnej. Charakteryzuje się łatwością rozprowadzania, bardzo krótkim czasem odparowywania, nie pozostawiając na czyszczonej powierzchni tłustych plam, smug. Ujednolica czyszczoną powierzchnię, nadając jej połysk, konserwuje i chroni przed ponownym zabrudzeniem. Preparatu nie należy stosować do powierzchni mających bezpośredni kontakt z żywnością.

Zastosowanie:

Preparat szczególnie polecany jest do czyszczenia zewnętrznej oraz wewnętrznej zabudowy wind, balustrad, parapetów, klamek, gzymsów, podestów, listew ochronnych, urządzeń oraz mebli ze stali nierdzewnej.

Sposób użycia:

Preparat gotowy do użycia. Przed użyciem wstrząsnąć. Rozpylić niewielką ilość środka na suchą czyszczoną powierzchnię. Następnie równomiernie rozprowadzić i wytrzeć do uzyskania naturalnego połysku.



KTM
650ml - 77-628
5L - 77-500



Clinex Glass Foam

Pianka do mycia szyb

Skuteczna i niezawodna pianka do mycia szyb, luster, kryształów, powierzchni emaliowanych i laminowanych, a także elementów ze stali nierdzewnej. Skutecznie usuwa nawet najtrwalszy, zaschnięty brud i tłuszcz, a nawet insekty. Wysoka jakość gwarantuje uzyskanie krystalicznie czystych, lśniących szyb bez smug i zacieków. Wzbogacona o środki antystatyczne, zabezpiecza powierzchnię przed szybkim zabrudzeniem.

Zastosowanie:

Pianka do mycia powierzchni szklanych, laminowanych, emaliowanych oraz ze stali nierdzewnej. Łatwo się rozprowadza i szybko wysycha nie pozostawiając smug.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Czyszczoną powierzchnię spryskać preparatem, a następnie przetrzeć czystą szmatką, mikrofibrą lub niepylącym czyścivem. W razie konieczności czynność powtórzyć.



KTM
650 ml - 77-688
5L - 77-694

pH ~8



POSIADA ATEST PZH

**BEST
SELLER**

Clinex Glass

Płyn do mycia szyb

Skuteczny i niezawodny płyn do mycia szyb, luster, kryształów, powierzchni emaliowanych i laminowanych, a także elementów ze stali nierdzewnej. Skutecznie usuwa nawet najtrwalszy, zaschnięty brud i tłuszcz. Wysoka jakość gwarantuje uzyskanie krystalicznie czystych, lśniących szyb bez smug i zacieków. Wzbogacony o środki antystatyczne, zabezpiecza powierzchnię przed szybkim zabrudzeniem. Nie wymaga wstępnego mycia szyb.

Zastosowanie:

Polecany do mycia powierzchni szklanych, laminowanych, emaliowanych oraz ze stali nierdzewnej. Łatwo się rozprowadza i szybko wysycha.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Rozpylić niewielką ilość płynu na czyszczoną powierzchnię, a następnie polerować suchą szmatką. W razie konieczności, czynność powtórzyć.



KTM
1L - 77-110
5L - 77-111

pH ~8



**BEST
SELLER**

Clinex Blink

Uniwersalny płyn do mycia powierzchni wodoodpornych

Nowoczesny, uniwersalny preparat czyszczący o przyjemnym zapachu cytryny do mycia wszelkich powierzchni zmywalnych, odpornych na działanie wody. Dzięki dużej zawartości alkoholu szybko odparowuje i nie pozostawia smug. Nadaje czyszczonej powierzchni delikatny połysk, gwarantując łagodne i jednocześnie skuteczne działanie. Pozostawia przyjemny zapach.

Zastosowanie:

Do codziennej i okresowej pielęgnacji powierzchni odpornych na działanie wody. Szczególnie polecany do szkła, porowatych tworzyw sztucznych, PCV, ceramiki, płytek szklanych, posadzek gresowych, marmuru, itp. powierzchni wodoodpornych.

Sposób użycia:

Do mycia ręcznego. Przed użyciem wstrząsnąć. W zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni stosować odpowiednie rozcieńczenie od 50 do 150 ml/10 litrów wody.



KTM
1L - 77-643
5L - 77-644
10L - 77-645

pH ~9



Clinex Nano Protect Glass

Nanopreparat do mycia powierzchni szklanych

Do mycia szyb, kryształów, luster oraz innych powierzchni szklanych, emaliowanych, laminowanych i ze stali nierdzewnej. Z czyszczonych powierzchni usuwa trudne zabrudzenia pozostawiając krystaliczny blask. Usuwa tłuszcz i nie pozostawia smug. Dzięki zastosowaniu nanokomponentu zmniejsza stopień osadzania się pary wodnej, a czyszczoną powierzchnię na dłużej pozostawia czystą.

Zastosowanie:

Do mycia powierzchni szklanych, emaliowanych, laminowanych oraz ze stali nierdzewnej.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Czyszczoną powierzchnię spryskać preparatem, a następnie przetrzeć czystą szmatką, mikrofibrą lub niepylącym czyścivem. W razie konieczności, czynność powtórzyć.



KTM
1L - 77-329
5L - 77-330

pH ~8



Clinex Destoner

Odkamieniacz

Skoncentrowany preparat o działaniu odkamieniającym do urządzeń gastronomicznych i elementów odpornych na działanie kwasów. Szczególnie zalecany do czajników, grzałek elektrycznych, ekspresów do kawy, zlewów, brodzików, jak również wszelkich powierzchni niklowanych, stalowych, miedzianych itp. Odkamienia i nabłyszczą za jednym razem, nie powoduje uszkodzeń mytych powierzchni. Zalecany również do stosowania w zmywarkach gastronomicznych jako środek zapobiegawczy przeciw osadzeniu się kamienia - bieżące płukanie.

Zastosowanie:

Preparat do usuwania kamienia wodnego z urządzeń gastronomicznych.

Uwaga: należy przestrzegać instrukcji producenta odkamienianego urządzenia. Po odkamienianiu urządzenie dokładnie wypłukać wodą. Nie mieszać z innymi środkami. Nie stosować na aluminium oraz lakierowanych powierzchniach.

Sposób użycia:

Stężenie średnio 30-200 ml/1L wody, (czas reakcji 15-30 minut); w razie potrzeby, czynność powtórzyć. W przypadku użycia w zmywarkach, stężenie 30-200 ml na cykl mycia.



Clinex Drill

Żel do udrażniania odpływów kanalizacyjnych

Gotowy do użycia żel do udrażniania rur i syfonów w instalacjach kanalizacyjnych. Szybko rozpuszcza wszelkie stałe i organiczne zanieczyszczenia takie jak: tłuszcz, papier, watę, odpadki kuchenne. Forma żelowa pozwala na osadzenie się preparatu na ściankach rur przedłużając proces działania. Likwiduje nieprzyjemne zapachy. Nadaje się do udrażniania rur zarówno w kuchni jak i łazience.

Zastosowanie:

Syfony kuchenne, umywalkowe, muszle klozetowe, odpływy wannowe i prysznicowe. Stosowany zarówno w domu jak i w gastronomii, hotelarstwie.

Sposób użycia:

Przed użyciem zapoznaj się ze środkami ostrożności. W celu otwarcia opakowania należy docisnąć nakrętkę i obrócić zgodnie z rysunkiem na nakrętce. Przy wlewaniu preparatu do kanalizacji zachować szczególne środki ostrożności. Wlać do zatkanego odpływu 200 - 500 ml preparatu, pozostawić na 15 - 30 minut, celem rozpuszczenia złożeń znajdujących się w odpływie, następnie obficie spłukać ciepłą wodą (nie wrzącą). W razie konieczności czynność powtórzyć. Nie dopuszczać do całkowitego zatkania przewodów kanalizacyjnych.



● ● ●
baza
wiedzy

Polecane artykuły
czytaj...

**Produkty do mycia szyb a ich
wszechstronne zastosowanie**

Pielęgnacja i czyszczenie mebli

**Bez rdzy, tłuszczu i brudu... czyszczenie
powierzchni ze stali nierdzewnej**

**Czyścimy plastikowe powierzchnie w domu,
biurze i ogrodzie**



dezynfekcja

Uniwersalne preparaty do dezynfekcji to nasza nowa propozycja na skuteczne oraz bezpieczne usuwanie bakterii, grzybów i wirusów. Posiadają szerokie spektrum działania co sprawia, że mogą być stosowane w wielu obszarach do bardzo różnorodnych powierzchni.



informacje & zastosowania

	INFO	ZASTOSOWANIA																																
	pH	Staphylococcus aureus ATCC 6538	Enterococcus hirae ATCC 10541	Pseudomonas aeruginosa ATCC 15442	Escherichia coli ATCC 10536	Candida albicans ATCC 10231	Aspergillus niger ATCC 16404	Bacillus subtilis ATCC 6633	L. interrogans	S. aureus MRSA ATCC 33592	L. monocytogenes ATCC 15313	S. typhimurium ATCC 13311	A. brasiliensis	Lactococcus lactis subsp. Lactis phage P001	Lactococcus lactis subsp. Lactis phage P008	B. subtilis ATCC 6633	B. cereus ATCC 12826	C. difficile ATCC 9689	Murine Norovirus strain S99 Berlin	Modified Vaccina Virus Ankara	P. vulgaris ATCC 13315	Poliovirus Type 1 strain LSc-2ab	Adenovirus Type 5 strain Adenoid 75	Influenza A (H7N9) Virus	Influenza A (H1N1) Virus	Duck Hepatitis B	Bovine Corona Virus (BCoV)	EBOLA	HIV	HCV	HBV	ROTA VIRUS		
Dezo Fast	11	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dezo Fast KONCENTRAT	13	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Barren	10	✓	✓	✓	✓	✓																												
NPS Table	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓																											



Preparat dezynfekująco-myjący

Profesjonalny preparat dezynfekująco-myjący o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym i wirusobójczym. Przeznaczony do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością, w miejscach użyteczności publicznej oraz w obszarze medycznym (poza klinicznym).

Zastosowanie:

Do stosowania w szpitalach, domach opieki, hospicjach, szkołach, centrach fitness, restauracjach, kuchniach itp.

Sposób użycia:

Za pomocą mopa, ściereczki, poprzez zanurzenie lub przy pomocy spryskiwacza rozprawić równomiernie produkt na powierzchni. Przeprowadzenie dezynfekcji w warunkach czystych wymaga usunięcia brudu i kurzu z powierzchni poddawanych dezynfekcji, powierzchnie należy wstępnie umyć. Powierzchnie mające kontakt z żywnością po osiągnięciu wymaganego czasu dezynfekcji cańkownie spłukać wodą. Wentylacja nie jest wymagana.

Stosować w temperaturze ok 20 °C

Gotowy do użycia



KTM

1L - 77-014 gotowy do użycia

Koncentrat



KTM

1L - 77-015 koncentrat
5L - 77-016 koncentrat



		DZIAŁANIE BAKTERIOBÓJCZE	DZIAŁANIE GRZYBOBÓJCZE	DZIAŁANIE BÓJCZE WOBEC GRZYBÓW DROZDZOPODOBNYCH	DZIAŁANIE WIRUSOBÓJCZE
OBSZAR MEDYCZNY	DezoFast Gotowy do użycia	15 minut (warunki czyste)	-	15 minut (warunki czyste)	30 minut (warunki czyste)
	DezoFast KONCENTRAT	15 minut (warunki czyste) 250 ml na 10 L wody (2,5%)	-	15 minut (warunki czyste) 300 ml na 10 L wody (3%)	30 minut (warunki czyste) 400 ml na 10 L wody (4%)
OBSZAR OGÓLNY	DezoFast Gotowy do użycia	5 minut (warunki brudne)	15 minut (warunki brudne)	15 minut (warunki brudne)	120 minut (warunki brudne) Powierzchnie powinny być wilgotne
	DezoFast KONCENTRAT	5 minut (warunki brudne) 250 ml na 10 L wody (2,5%)	15 minut (warunki brudne) 400 - 500 ml na 10 L wody (4-5%)	15 minut (warunki brudne) 300 ml na 10 L wody (3%)	120 minut (warunki brudne) 600 ml na 10 L wody (6%)

Clinex Barren



Koncentrat płynu do mycia i dezynfekcji powierzchni zmywalnych mających kontakt z żywnością

Zasadowy, płynny preparat na bazie trzeciorzędowej alkiloaminy o działaniu bakteriobójczym i grzybobójczym, przeciw grzybom drożdżopodobnym, przeznaczony do dezynfekcji i mycia wodoodpornych powierzchni, urządzeń mających bezpośredni kontakt z żywnością.

Zastosowanie:

Może być stosowany w zakładach kosmetycznych, solarjach, w instytucjach użyteczności publicznej, w przemyśle mleczarskim, mięsny, spożywczy, oraz gastronomii, może być stosowany do czyszczenia powierzchni mających bezpośredni kontakt z żywnością. Produkt nie ma zastosowania w obszarze medycznym.

Sposób użycia:

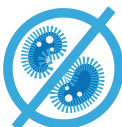
Preparat rozcieńczać wodą w proporcjach od 50 do 100ml preparatu / 10L wody (stężenie od 0,5% do 1%). Nanieść na czyszczoną powierzchnię niewielką ilość preparatu metodą pianową, ręcznego oprysku lub za pomocą mopa. Działanie bakteriobójcze: Dezynfekcja przy temperaturze 20°C, używać 1% roztwór preparatu. Wymagany czas kontaktu minimum 5 minut. Zgodnie z normą EN 13697:2001 zmywać czystą wodą pitną. Działanie grzybobójcze, przeciw grzybom drożdżopodobnym: Dezynfekcja przy temperaturze 20°C, używać 0,5% roztwór preparatu. Wymagany czas kontaktu minimum 15 minut. Zgodnie z normą EN 13697:2001 zmywać czystą wodą pitną. Substancja czynna: N-(3-Aminopropyl)-N-dodecyl-propa-no-1,3-diamina.



KTM

1L - 77-635
5L - 77-636
10L - 77-637

pH ~10



**ZABIJA
99,9%
BAKTERII
I GRZYBÓW**

Nano Protect Silver Table

Gotowy do użycia płyn do mycia i dezynfekcji powierzchni zmywalnych mających kontakt z żywnością

Uniwersalny płyn do dezynfekcji wszelkich blatów, stołów, urządzeń kuchennych, pojemników, wnętrza urządzeń chłodniczych itp. Dzięki zawartości aktywnych NANO cząsteczek preparat niszczy bakterie, grzyby oraz zarodniki. Doskonale nadaje się do codziennej i okresowej dezynfekcji.



Zastosowanie:

Do dezynfekcji pomieszczeń, powierzchni i urządzeń mających kontakt z żywnością.

Sposób użycia:

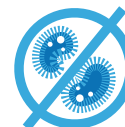
Przed zastosowaniem produktu dokładnie umyć dezynfekowaną powierzchnię z brudu oraz kurzu. Preparat gotowy do użycia. Przed użyciem wstrząsnąć. Rozpylić około 15 ml cieczy na dezynfekowaną powierzchnię, odczekać około 15 min. Stosować systematycznie. Działa nawet w temperaturze do -20°C. Preparat nie wymaga spłukiwania.

KTM

1L - 77-342



**NANO
PREPARAT**



**ZABIJA
99,9%
BAKTERII
I GRZYBÓW**

super koncentraty

linia profit

Wysokoskoncentrowane preparaty do utrzymania czystości na obiektach. Produkty do utrzymania czystości PROFIT, to linia preparatów do kompleksowego, bieżącego i niezwykle efektywnego sprzątania. Dzięki swojej skuteczności i wydajności pozwalają zmaksymalizować efekt czyszczący przy jednoczesnej minimalizacji kosztów.



informacje & zastosowania

	INFO	ZASTOSOWANIA																																	
	pH	Drewno lakierowane	Glazura	Gnejs, granit	Gres	Kabina prysznicowa	Kamień betonowy	Kauczuk	Klinkier i terakota	Kostka brukowa	Kwas metanosulfonowy	Lastriko	Linoleum	Marmur	Meble laminowane i drewniane	Okna	PCV	Piaskowiec	Piekarnik, ruszty i konwektomaty	Plastiki	plytki ceramiczne	Podłogi sportowe	Posadzka laminowana	Powłoki żywiczne	Ramy okienne	Stal nierdzewna	Stoły i blaty	Szkło	Szkło akrylowe	Ściany	Umywalka	Urządzenia kuchenne	Wanna	WC	
Profit Glass	10	✓		✓											✓					✓				✓	✓	✓	✓	✓				✓			
Profit Uni	12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Profit Floor	11	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓			✓	✓	✓	✓												
Profit Grease	12		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Profit Sanit	1	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓								✓										✓	✓	✓	✓	✓	

Clinex PROFIT Glass

Superkoncentrat do mycia powierzchni i przedmiotów szklanych

Skuteczny i niezawodny superkoncentrat do mycia szyb, lusterek, kryształów, powierzchni emaliowanych i laminowanych, a także elementów ze stali nierdzewnej. Skutecznie usuwa nawet najtrwalszy, zaschnięty brud i tłuszcz, a nawet insekty. Wysoka jakość gwarantuje uzyskanie krystalicznie czystych, lśniących szyb bez smug i zacieków. Wzbogacona o środki antystatyczne, zabezpiecza powierzchnię przed szybkim zabrudzeniem.

Zastosowanie:

Superkoncentrat do mycia powierzchni szklanych, laminowanych, emaliowanych oraz ze stali nierdzewnej. Łatwo się rozprowadza i szybko wysycha nie pozostawiając smug.

Sposób użycia:

0,3-2% (30 - 200 ml środka na 10 L wody).



KTM

1 L - 77-701
5 L - 77-702

pH ~10



Clinex PROFIT Uni

Superkoncentrat uniwersalnego płynu do mycia powierzchni zmywalnych

Preparat do codziennego mycia pomieszczeń hotelowych, biurowych, sal konsumpcyjnych w restauracjach i innych pomieszczeń użyteczności publicznej. Produkt usuwa kurz, brud i inne zabrudzenia wynikające z codziennego użytkowania, nie pozostawiając smug. Zawiera dodatki antystatyczne, które zapobiegają ponownemu zabrudzeniu powierzchni. Nadaje świeży i długotrwały zapach.

Zastosowanie:

Superkoncentrat przeznaczony do mycia blatów, stołów, parapetów, drzwi, ram okiennych wykonanych z PCV, laminatu i innych powierzchni zmywalnych.

Sposób użycia:

0,3-1% (30 - 100 ml środka na 10 L wody).



pH ~12

KTM
5 L - 77-714



Clinex PROFIT Floor

Superkoncentrat płynu do mycia posadzek

Preparat do mycia wszelkiego rodzaju wodoodpornych posadzek. Posiada doskonałe właściwości czyszczące i nabłyszczające. Pozostawia przyjemny i długotrwały zapach. Myje i jednocześnie zabezpiecza posadzkę przed ponownym zabrudzeniem.

Zastosowanie:

Superkoncentrat do codziennej pielęgnacji i czyszczenia wszelkiego rodzaju posadzek odpornych na działanie wody.

Sposób użycia:

0,3-1% (30 - 100 ml środka na 10 L wody).



pH ~11

KTM
5 L - 77-715



Clinex PROFIT Grease

Superkoncentrat płynu do usuwania tłustych zabrudzeń z powierzchni wodoodpornych

Preparat posiada bardzo dobre właściwości odtłuszczające. Rozpuszcza tłuszcze na wszelkich typach powierzchni zmywalnych. Nie pozostawia zacieków oraz smug. Doskonale sprawdza się podczas czyszczenia urządzeń gastronomicznych, blatów, pieców, okapów kuchennych.

Zastosowanie:

Superkoncentrat o silnie działających właściwościach odtłuszczających, do wszelkiego rodzaju powierzchni zmywalnych.

Sposób użycia:

0,3-1% (30 - 100 ml środka na 10 L wody).



pH ~12

KTM
5 L - 77-716



Clinex PROFIT Sanit

Superkoncentrat płynu do mycia powierzchni zmywalnych w sanitariatach

Preparat do codziennego mycia armatury łazienkowej, wanien, brodzików, kabin prysznicowych, glazury i innych powierzchni zmywalnych. Dzięki aktywnym składnikom preparat doskonale usuwa osady z mydła. Nie rysuje powierzchni, nadaje połysk i dodatkowo zabezpiecza przed ponownym osadzeniem się brudu.

Zastosowanie:

Superkoncentrat przeznaczony do mycia wanien, brodzików, kabin prysznicowych, armatury łazienkowej, elementów ze stali nierdzewnej, muszli, pisuarów, umywalk, glazury, płytek ceramicznych, itp.

Sposób użycia:

0,3-1% (30 - 100 ml środka na 10 L wody).



pH ~1

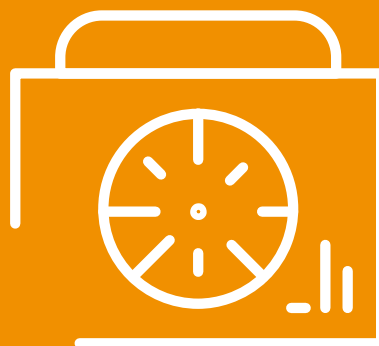
KTM
5 L - 77-713





zmywanie i czyszczenie urządzeń

Preparaty w tej grupie szczególnie polecane dla gastronomii, opracowywane są w oparciu o najnowsze technologie i starannie wyselekcjonowane surowce dostarczane przez zaufanych i sprawdzonych dostawców.



informacje & zastosowania

	INFORMACJE						ZASTOSOWANIA							
	pH	Mycie maszynowe	Mycie ręczne	Woda miękka	Woda średnio twarda	Woda twarda	Naczynia, szklanki, sztućce	Piekarnik, ruszty i konwektomaty	Ramy okienne	Stal nierdzewna	Umywalka	Urządzenia kuchenne	Wanna	Monitory/LCD
Dish Wash	13	■		■	■		✓							
Di Shine	2	■		■	■		✓							
Dish Hard	14	■			■	■	✓							
Shine Hard	2	■			■	■	✓							
Dish Glass	13	■		■	■		✓							
Handwash	9		■				✓	✓				✓		
Smog	14	■						✓						
Fast Gast	11						✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Grill	13		■					✓						
Stronger	8						✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
LCD	7													✓

Clinex DishWash

Płyn do zmywarek gastronomicznych

Skoncentrowany środek do mycia w zmywarkach gastronomicznych naczyń ze stali nierdzewnej, tworzywa sztucznego oraz porcelany. Doskonale czyści porcelanę, sprzęt oraz sztućce kuchenne. Nie nadaje się do mycia naczyń aluminiowych. Zaleca się stosowanie razem ze środkiem nabłyszczającym Clinex DiShine, uzyskując tym samym super połysk. Preparat szczególnie polecany do wody średnio-twardej i twardej (powyżej 18°dH).

Zastosowanie:

Szczególnie polecany do profesjonalnych zmywarek w restauracjach, hotelach, zakładach zbiorowego żywienia.

Sposób użycia:

Stosować zgodnie z zaleceniem producenta urządzenia myjącego. Zalecane stężenie robocze od 1ml do 5ml na 1L wody, w zależności od stopnia twardości wody.

POSIADA ATEST PZH



USUWA SZMINKĘ

NOWA,
ULEPSZONA
FORMUŁA



KTM

5L - 77-062
10L - 77-063
20L - 77-064

pH ~13



POSIADA ATEST PZH

Clinex DiShine

Płyn nabłyszczający do zmywarek gastronomicznych

Skoncentrowany środek do płukania i nabłyszczania naczyń w zmywarkach gastronomicznych. Preparat sprawia, że umyte naczynia są błyszczące, bez zacieków, plam oraz osadów. Wyjątkowo dobre efekty uzyskuje się w połączeniu z profesjonalnym płynem do zmywarek Clinex DishWash.

Zastosowanie:

Szczególnie polecany do profesjonalnych zmywarek w restauracjach, hotelach, zakładach zbiorowego żywienia.

Sposób użycia:

Stosować zgodnie z zaleceniem producenta urządzenia myjącego. Zalecane stężenie robocze od 0,1ml do 0,5ml na 1L wody, w zależności od stopnia twardości wody.



nabłyszczacza szkła

NOWA,
ULEPSZONA
FORMUŁA



KTM

5L - 77-058
10L - 77-059

pH ~2



Clinex DishHard

Płyn myjący do zmywarek gastronomicznych zalecany do wody twardej

Nie zawiera fosforanów i chloru. Usuwa szminkę oraz zaschnięte osady po herbacie i kawie. Zapobiega osadzeniu się związków wapnia, magnezu i krzemu. Produkt posiada bardzo dobre właściwości myjące w bardzo twardej wodzie, usuwa zaschnięte resztki żywności, napojów oraz bardzo tłuste zabrudzenia. Radzi sobie z trudno zmywalnymi zabrudzeniami po kawie, herbacie, skrobi oraz białkach. Preparat może być stosowany do mycia porcelany, stali nierdzewnej, szkła i sztućców. Nowoczesna formuła przeciwdziała osadom wapiennym, magnezowym i krzemianowym. Zaleca się stosowanie razem ze środkiem nabłyszczającym Clinex ShineHard, uzyskując tym samym super połysk.

Zastosowanie:

Maszynowe mycie naczyń kuchennych w instytucjach gastronomicznych, hotelach, restauracjach, zakładach zbiorowego żywienia, barach.

Sposób użycia:

Stosować zgodnie z zaleceniem producenta urządzenia myjącego. Zalecane stężenie robocze od 1 ml do 5 ml na 1 L wody, w zależności od twardości wody i stopnia zabrudzenia mytych naczyń.

POSIADA ATEST PZH

NOWA,
ULEPSZONA
FORMUŁA



KTM

10L - 77-056
20L - 77-057

pH ~14



Clinex ShineHard

Płyn nabłyszczający do zmywarek gastronomicznych zalecany do wody twardej

Płyn nabłyszczający do zmywarek gastronomicznych polecany do twardej wody. Gwarantuje szybkie osuszenie. Preparat sprawia, że umyte naczynia są błyszczące, bez zacieków i plam. Zapobiega odkładaniu się osadów mineralnych t.j. krzemianowych, magnezowych, związków wapnia etc. Wyjątkowo dobre efekty uzyskuje się w połączeniu z profesjonalnym płynem do zmywarek Clinex DishHard.

Zastosowanie:

Szczególnie polecany do profesjonalnych zmywarek w restauracjach, instytucjach gastronomicznych, hotelach, restauracjach, zakładach zbiorowego żywienia, barach.

Sposób użycia:

Stosować zgodnie z zaleceniem producenta urządzenia myjącego. Zalecane stężenie robocze od 0,1 ml do 0,5 ml na 1 L wody, w zależności od stopnia zabrudzenia naczyń. Produkt może być stosowany w procesie neutralizacji i nabłyszczania w piecach konwekcyjno-parowych posiadających funkcję automatycznego dwuetapowego mycia. Do zastosowania jako środek neutralizujący-nabłyszczający w automatycznym myciu pieców konwekcyjnych i wędzarniczych.

POSIADA ATEST PZH

NOWA,
ULEPSZONA
FORMUŁA



KTM

5L - 77-054
10L - 77-055

pH ~2



Clinex Dish Glass

Preparat do mycia naczyń szklanych w zmywarkach gastronomicznych

Alkaliczny, nisko pieniający płyn do mycia naczyń w zmywarkach gastronomicznych. Formuła produktu opracowania pod kątem mycia szkła, porcelany oraz tworzyw odpornych na alkalia. Środek o doskonałych właściwościach myjących, doskonale usuwa osady z kawy i herbaty oraz ślady szminki. Ma właściwości antykorozyjne, zapobiega niszczeniu mytych naczyń. Nie zawiera chloru i NTA. Produkt może być używany również do mycia naczyń w warunkach miękkiej wody <17°dh.

Zastosowanie:

Profesjonalne zmywarki gastronomiczne w barach, restauracjach, hotelach, stołówkach itp.

Sposób użycia:

Stosować zgodnie z zaleceniami producenta urządzenia myjącego. Zalecane stężenie robocze od 1 ml do 5 ml na 1 L wody, w zależności od stopnia zabrudzenia naczyń oraz stopnia twardości wody.



USUWA SZMINKĘ



KTM

5 L - 77-072
10 L - 77-073

pH ~13



Clinex HandWash

Płyn do ręcznego mycia naczyń

Płyn przeznaczony do mycia naczyń kuchennych. Nie pozostawia smug, nadaje połysk bez konieczności wycierania do sucha. Skutecznie usuwa tłuszcz i zabrudzenia. Produkt sprawdza się zarówno w zimnej jak i ciepłej wodzie.

Zastosowanie:

Do ręcznego mycia naczyń szklanych, porcelanowych, plastikowych i metalowych.

Sposób użycia:

Stosować roztwór 0,5-1% (dodać od 50 do 100ml płynu na 10l wody). Stężenie płynu dobrać w zależności od ilości mytych naczyń i stopnia ich zabrudzenia. Umyte naczynia dokładnie spłukać wodą i pozostawić do wyschnięcia.

POSIADA ATEST PZH

**BEST
SELLER**



KTM
500L - 77-719
5L - 77-051



Clinex Stronger

Mleczko do czyszczenia

Mleczko, przeznaczone do usuwania wszelkiego typu zabrudzeń. Skutecznie usuwa wszelkie uporczywe zabrudzenia takie jak: brud, tłuszcz, osady z kamienia i rdzy. Nie rysuje powierzchni, nadaje połysk i pozostawia przyjemny zapach.

Zastosowanie:

Przeznaczone do czyszczenia kuchenek, blatów kuchennych, glazury, terakoty, wanień, brodzików, powierzchni chromowanych, emaliowanych oraz ze stali nierdzewnej i innych.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Niewielką ilość mleczka nanieść na wilgotną szmatkę bądź bezpośrednio na czyszczoną powierzchnię. Po wyczyszczeniu produkt należy dokładnie spłukać wodą.

KTM
750 ml -
77-686



**NOWA,
ULEPSZONA
FORMUŁA**



Clinex Smog

Płyn do mycia pieców konwekcyjno-parowych i wędzarniczych

Alkaliczny preparat o bardzo silnym działaniu, do usuwania brudu, zapieczonego tłuszczu oraz zadymień z różnego rodzaju powierzchni i przedmiotów odpornych na działanie alkaliów. Idealnie rozpuszcza i usuwa nawet najbardziej zapieczone resztki potraw.

Zastosowanie:

Środek przeznaczony do czyszczenia pieców konwekcyjno-parowych i wędzarniczych.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Mycie ręczne – należy piec podgrzać lub schłodzić do temp. 40 – 50°C, nanieść równomiernie na czyszczoną powierzchnię nierozcieńczony preparat myjący, zamknąć drzwi pieca. Pozostawić na parę minut do rozpuszczenia zabrudzeń, a następnie włączyć funkcję gotowania w temp. 50 – 60°C. Czyszczone powierzchnie należy spłukać dokładnie wodą. Mycie pieców wyposażonych w systemy mycia automatycznego: włożyć rurkę do kanistra, postępować zgodnie z zaleceniami producenta urządzenia. Ważne: po skończonym myciu pieca należy dokładnie przetrzeć mokną szmatką uszczelki drzwi. Zastosować Clinex ShineHard jako produkt neutralizująco-nabłyszczający.



pH ~14

KTM
5 L - 77-022



Clinex FastGast

Preparat do usuwania wszelkich tłustych zabrudzeń

Gotowy do użycia preparat do usuwania wszelkiego typu tłustych i olejowych zabrudzeń. Dzięki zdolności do emulgowania tłuszczu, rozpuszcza silne i uporczywe zabrudzenia olejowo-tłuszczowe, przypalone resztki jedzenia, nie pozostawiając przy tym smug i zacieków na czyszczonych powierzchniach. Zastosowanie spryskiwacza sprawia, że środek jest prosty w użyciu, gwarantując jednocześnie precyzję dozowania i dotarcie do trudnodostępnych miejsc. Posiada przyjemny, świeży zapach.

Zastosowanie:

Do mycia wodoodpornych powierzchni w gastronomii, przemyśle przetwórczym narażonych na tłuste osady.

Preparat zalecany do czyszczenia wszelkiego rodzaju powierzchni twardych, w kuchni i gastronomii oraz powierzchni w przemyśle spożywczym: okapów kuchennych, blatów, stołów, posadzek i ścian.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Preparat nanieść bezpośrednio na czyszczoną powierzchnię, odczekać chwilę i przepolerować czystą ściereczką do sucha. W razie konieczności czynność powtórzyć.

Uwaga: powierzchnie mające kontakt z żywnością po umyciu, obficie spłukać wodą.

BEST
SELLER

NOWA,
ULEPSZONA
FORMUŁA



pH ~11

KTM
1L - 77-667
5L - 77-668



POSIADA ATEST PZH

Clinex Grill

Płyn do mycia grilli i piekarników

Preparat o bardzo silnym działaniu do samoczynnego usuwania zapieczonego tłuszczu, zadymień. Doskonale nadaje się do usuwania tłustych, spieczonych zabrudzeń z różnego rodzaju powierzchni i przedmiotów odpornych na działanie alkaliów. Idealnie rozpuszcza i usuwa nawet najbardziej zapieczone resztki potraw.

Zastosowanie:

Produkt do zastosowań profesjonalnych. Środek zalecany do skutecznego czyszczenia grilli, piekarników, rożna, rusztów oraz płyt grzewczych, kuchenek gazowych, patelni, komór wędzarniczych itp. Nie niszczy powierzchni emaliowanych. Może być stosowany w technologii „aktywnej piany”.

Sposób użycia:

Stosować zawsze na zimnych piekarnikach i rusztach. Przed użyciem wstrząsnąć. Nanieść równomiernie na czyszczoną powierzchnię nierozcieńczony preparat. Pozostawić na około 1 minutę do rozpuszczenia zabrudzeń, następnie czyszczone powierzchnie należy spłukać dokładnie wodą. Po użyciu osuszyć dyszę spryskiwacza papierowym ręcznikiem.



pH ~14

KTM
1L - 77-071
5L - 77-023



POSIADA ATEST PZH

Clinex LCD

Do czyszczenia ekranów LCD

Preparat do czyszczenia wszelkiego rodzaju ekranów i monitorów LCD. Czyści powierzchnie z kurzu, nikotyny, tłuszczów i innych typowych zabrudzeń, nie pozostawiając smug.

Zastosowanie:

Czyszczenie ekranów LCD.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Rozpylić preparat na miękką, czystą szmatkę następnie przetrzeć nią powierzchnię.



KTM
1L - 77-187
200 ml - 77-687



BEST
SELLER

baza
wiedzy

Polecane artykuły

czytaj...

Jak poradzić
sobie z trudnymi
tłustymi plamami?

Mycie naczyń,
oszczędzanie wody

Zmywanie
w zmywarkach
gastronomicznych



sanitariaty

Nasze środki zostały skomponowane specjalnie z uwzględnieniem Państwa potrzeb, w formie skoncentrowanego preparatu bądź łatwego w obsłudze, gotowego do użycia spray'u, który idealnie nadaje się do czyszczenia trudno dostępnych miejsc oraz w codziennym utrzymaniu czystości.



informacje & zastosowania

	INFORMACJE					ZASTOSOWANIA										
	pH	Kwas amidosulfonowy	Kwas cytrynowy	Kwas fosforowy	Kwas metanosulfonowy	Kwas glikolowy	Glazura	Gres	Higiena rąk	Kabina prysznicowa	Kwas glikolowy	plytki ceramiczne	Armatura łazienkowa	Umywalka	Wanna	WC
W3 Sanit	1		■		■		✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓	
W3 Active Shield	3		■		■		✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓	
W3 Bacti	0,5					■	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
W3 Forte	1	■		■			✓	✓		✓		✓		✓	✓	
W3 Multi	1			■			✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓
W3 Active Bio	3		■		■		✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓	
Liquid Soap	5,5								✓							

Clinex W3 Sanit

NOWOŚĆ

DOSTĘPNE
III KWARTAŁ
2019

Skoncentrowany preparat myjący do codziennego mycia sanitariatów

Delikatny, skoncentrowany, kwaśny preparat myjący na bazie kwasu cytrynowego do codziennego mycia sanitariatów. Bezpieczny dla każdego rodzaju powierzchni, w tym elementów emaliowanych, akrylowych, chromowanych, niklowanych, plastikowych. Skutecznie usuwa typowe, napotymane w sanitariatach zabrudzenia i osady, np. resztki mydła. Pozostawia połysk oraz delikatny, świeży zapach.

Zastosowanie:

Przeznaczony do mycia wanien, brodzików, kabin natryskowych, armatury łazienkowej (urządzenia emaliowane), elementów ze stali nierdzewnej, muszli, pisuarów, umywalk (urządzenia ceramiczne i plastikowe), glazury, płytek ceramicznych, posadzek itp.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć.
Codzienna pielęgnacja: 25-100ml/10L wody.
Gruntowne czyszczenie: 300-500ml/10L wody.



pH ~1

KTM
1L - 77-008
5L - 77-009



Clinex W3 Active SHIELD

BEST
SELLER

Preparat do codziennego mycia armatury z aktywną ochroną

Polimerowy preparat przeznaczony do czyszczenia i zabezpieczenia powierzchni kwasoodpornych. Zawarte w preparacie substancje aktywne doskonale usuwają zabrudzenia z czyszczonych powierzchni. Skutecznie usuwa rdzawe i kamienne nacieki, tłusty brud, osady wapienne i mydlane. Produkt pozostawia świeży zapach i nadaje delikatny połysk. Polimery zastosowane w preparacie opóźniają efekt ponownego osadzania się brudu oraz ułatwiają proces kolejnego mycia tworząc na mytych powierzchniach film ochronny.

Zastosowanie:

Gotowy do użycia preparat do codziennego mycia wanien, brodzików, kabin natryskowych, armatury łazienkowej, elementów ze stali nierdzewnej, muszli, pisuarów, umywalk, glazury, płytek ceramicznych, itp.

Sposób użycia:

Spryskaj zabrudzoną powierzchnię preparatem, usuń brud, osady oraz nacieki, spłucz bieżącą wodą. Aby zabezpieczyć powierzchnię przed ponownym osadzaniem zanieczyszczeń, spryskaj powierzchnię ponownie, odczekaj chwilę, spłucz bieżącą wodą. Nie wycieraj do sucha.



POSIADA ATEST PZH

pH ~3

KTM
1L 77-708
5L 77-709



Clinex W3 Active BIO

Gotowy do użycia preparat do codziennego mycia armatury łazienkowej

Delikatny, kwaśny preparat myjący do codziennego mycia armatury łazienkowej, wanien, glazury, kabin prysznicowych i innych powierzchni. Doskonale sprawdza się w myciu, dzięki aktywnym składnikom umożliwia szybkie i skuteczne usuwanie zanieczyszczeń. Nie rysuje powierzchni, pozostawia świeżość i połysk na czyszczonej powierzchni.

Zastosowanie:

Przeznaczony do mycia wanien, brodzików, kabin natryskowych, armatury łazienkowej, elementów ze stali nierdzewnej, muszli, pisuarów, umywalk, glazury, płytek ceramicznych, itp.

Sposób użycia:

Rozpylić z odległości około 20 cm. Pozostawić na kilka sekund. Myć wilgotną gąbką, spłukać wodą. W przypadku konieczności powtórzyć czynność.



POSIADA ATEST PZH

pH ~3

KTM
1L 77-512
5L 77-517



Clinex W3 Forte

Gotowy do użycia, silny preparat do mycia sanitariatów i łazienek

Gotowy do użycia, kwaśny preparat do gruntownego czyszczenia uporczywych zabrudzeń w sanitariatach i łazienkach. Do stosowania na wszystkich odpornych na działanie kwasów materiałach i nawierzchniach. Skutecznie usuwa rdzę, kamień wodny, osady wapienne oraz resztki mydła. Szczególnie zalecany do mycia muszli klozetowych, pisuarów, bidetów oraz umywalk. Likwiduje przykre zapachy urynowe.

Zastosowanie:

Środek przeznaczony do mycia wanien, brodzików, kabin natryskowych, armatury łazienkowej, elementów ze stali nierdzewnej, glazury, posadzek, fug, spoin cementowych.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Na zabrudzoną powierzchnię należy równomiernie nanieść preparat, dokładnie rozprowadzić, pozostawić na około minutę, po czym powierzchnię zmyć bieżącą wodą. Preparat nie pozostawia smug, nie wymaga wycierania do sucha.



Silnie doczyszczający

pH ~1

KTM
1L - 77-634
10L - 77-652



Clinex Liquid Soap

Mydło w płynie

Clinex Liquid Soap, to mydło w płynie będące mieszaniną łagodnych substancji myjących oraz składników chroniących skórę ludzką. Delikatnie nawilża i zabezpiecza skórę przed wysuszeniem i pękaniem. Jest bardzo wydajne w użyciu, posiada przyjemny zapach. Nie powoduje podrażnień.

Zastosowanie:

Mydło w płynie do mycia rąk.



KTM
500L - 77-718
5L - 77-521

pH ~5,5



Clinex W3 Multi

Skoncentrowany preparat do codziennego mycia sanitariatów i łazienek

Skoncentrowany i szybko działający preparat do codziennej pielęgnacji urządzeń sanitarnych kwaso- i wodoodpornych (np. muszle klozetowe, pisuary, bidety, umywalki z porcelany, ceramiki), do mycia posadzek w pomieszczeniach sanitarnych, basenach kąpielowych, doskonale sprawdza się do czyszczenia fug. Skutecznie usuwa kamień wodny, osady wapienne, cementowe, urynowe, rdzę, tłuszcze oraz pozostałości mydlane. Posiada przyjemny zapach.

Zastosowanie:

Środek przeznaczony do mycia i odkamieniania muszli klozetowych, pisuarów, bidetów, wanien, umywalk, kabin natryskowych, kafelek, otworów ściekowych, syfonów.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Preparat nanieść na zabrudzoną powierzchnię, odczekać około 1 minutę, a następnie dokładnie spłukać wodą.

W zależności od stopnia zabrudzenia stosować odpowiednie rozcieńczenie z wodą. Mycie powierzchni zmywalnych od 50-300 ml/ 10 L wody. Umiarkowane zabrudzenia od 300 ml/ 1 L wody. W przypadku silnych zabrudzeń zastosować nierozcieńczony preparat.



POSIADA ATEST PZH

KTM
1L - 77-076
5L - 77-119



Clinex W3 Bacti

Kwaśny preparat dezynfekująco - czyszczący

Płyn o właściwościach dezynfekcyjnych w zakresie bakteriobójczym i grzybobójczym. Przeznaczony do mycia powierzchni, pomieszczeń i urządzeń sanitarnych. Produkt przeznaczony do stosowania w miejscach prywatnych, publicznych poza obszarem medycznym i w przemyśle. Zalecany również do powierzchni mających kontakt z żywnością. Substancje czynne: 2,5g kwasu glikolowego/100 g

Zastosowanie:

W celu dezynfekcji powierzchni pokryć preparatem dezynfekowane miejsce i pozostawić w przypadku: działania bakteriobójczego - na 5 minut - stężenie preparatu: 100%; działania grzybobójczego - na 15 minut - stężenie preparatu: 100%. Następnie spłukać wodą o jakości wody przeznaczonej do spożycia. Powierzchnie mające kontakt z żywnością należy spłukać wodą przeznaczoną do spożycia. Pomieszczenia, w których dokonano dezynfekcji powierzchni nie wymagają wentylacji.

Nr. pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 6503/16 z dn. 03.02.2016

ZABIJA
99,9%
BAKTERII
IGRZYBÓW



Delikatny i bezpieczny

KTM
1L - 77-699
5L - 77-700



baza
wiedzy

Polecane artykuły
czytaj...

Jak usunąć kamień wodny?

Czystość i porządek w restauracyjnej toalecie

Usuwanie mydlanych nalotów na kranach i umywalkach

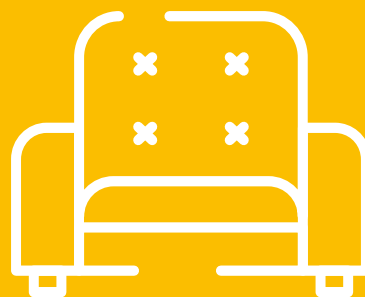
Kwaśne pH – środki do mycia pomieszczeń sanitarnych



tekstylia

odplamianie

Nasze środki nie zawierają substancji wybielających czy rozjaśniaczy, dlatego gwarantują bezpieczeństwo czyszczenia wszelkich tekstyliów, skutecznie usuwając plamy i zabrudzenia. Idealnie nadają się do czyszczenia dywanów, wykładzin, tapicerek, materacy i innych obić materiałowych.



informacje & zastosowania

INFORMACJE		ZASTOSOWANIA					
pH	Koncentrat	Ekstrakcja	Szamponowanie	Gotowy do użycia	Odplamianie	Właściwości ochronne	Usuwanie gumy do żucia, kleju, żywicy, tuszu
Anti-Spot				✓	✓		✓
Textile Foam	8			✓	✓		
Textile EXT	12	■	✓		✓		
Textile SHP	8	■		✓	✓	✓	

Clinex Textile EXT

Płyn do ekstrakcyjnego prania dywanów i tapicerki

Profesjonalny preparat do ekstrakcyjnego prania dywanów, wykładzin, obić tapicerskich i tapicerki samochodowej. Zapewnia doskonały efekt czyszczenia, usuwa brud i plamy z głębszych warstw tkaniny. Posiada właściwości czyszczące, odtłuszczające oraz zapobiega ponownemu osadzeniu się brudu. Pielęgnuje i ożywia kolory. Doskonale działa nawet w zimnej i twardej wodzie.

Zastosowanie:

Pranie ekstrakcyjne dywanów, wykładzin, tapicerki i obić tapicerskich za pomocą odkurzaczy lub maszyn piorących lub praniu ręcznym.

Sposób użycia:

Rozcieńczyć produkt z wodą 1:5 lub 1:10 w zależności od stopnia zabrudzenia. Przed użyciem sprawdzić trwałość kolorów poprzez naniesienie preparatu w niewidocznym miejscu. Nie używać do tapicerki skórzanej. W przypadku bardzo silnych zabrudzeń dopuszcza się zwiększenie stężenia produktu po uprzednim sprawdzeniu jego działania.



pH ~12



KTM
1L - 77-190
5L - 77-191

Clinex Textile SHP

Szampon do prania dywanów i tapicerki

Profesjonalny preparat do szamponowania dywanów, wykładzin i tapicerki. Preparat tworzy aktywną pianę, która powoduje oddzielenie cząstek brudu od czyszczonej powierzchni, co umożliwia ich łatwe zebranie przy użyciu odkurzacza. Zawiera substancje antystatyczne, nadaje czyszczonym powierzchniom miękkość, puszystość i miły zapach.

Zastosowanie:

Do prania dywanów, wykładzin i tkanin obiciowych z włókien naturalnych i sztucznych w sposób maszynowy lub ręczny.

Sposób użycia:

Dokładnie odkurzyć powierzchnię. Rozcieńczyć produkt w stosunku 20-50 ml na 1 L wody. W mało widocznym miejscu należy sprawdzić trwałość kolorów czyszczonej powierzchni. W tym celu zastosować białe czyściwo lub włókninę. W przypadku prania ręcznego po rozcieńczeniu preparatu wytworzyć pianę i nakładać ją na czyszczoną powierzchnię, a następnie zbierać za pomocą odkurzacza do prania na mokro. W przypadku prania maszynowego - poczekać do momentu, aż maszyna wytworzy pianę i rozpocząć czyszczenie.



pH ~8



KTM
1L - 77-184
5L - 77-185

Clinex Textile Foam

Pianka do tapicerki

Pianka do czyszczenia tapicerki, która opóźnia osadzanie się zanieczyszczeń oraz doskonale odświeża kolory.

Zastosowanie:

Do czyszczenia tapicerki.

Sposób użycia:

Wstrząsnąć, spryskać równomiernie czyszczoną powierzchnię z odległości około 20 cm, odczekać kilka minut, a następnie czyścić szczotką lub gąbką. Nie wymaga spłukania.

Uwaga: wykonać próbę w mało widocznym miejscu w celu sprawdzenia trwałości koloru.



pH ~8



KTM
1L - 77-614

Clinex Anti-Spot

Odplamiacz

Preparat o bardzo skutecznym działaniu, posiada dobre właściwości czyszczące. Produkt jest bardzo wydajny. Poprzez miejscowe stosowanie usuwa zabrudzenia nierozpuszczalne w wodzie. Usuwa gumę do żucia, kleje, smołę i bitumen, tusz z koparki i pieczętek, wosk ze świec. Bez trudu usuwa resztki etykiet oraz żywicę naturalną.

Zastosowanie:

Do usuwania trudnych zabrudzeń z tapicerki, wykładzin, powierzchni zmywalnych.

Sposób użycia:

Przed użyciem wstrząsnąć. Rozpylić i pozostawić do zadziałania. Zebrać za pomocą czystego, chłonnego, bezbarwnego czyściwa. W razie konieczności czynność powtórzyć. Gumę do żucia usunąć za pomocą szpatułki. Przed użyciem preparatu sprawdzić jego działanie na czyszczoną powierzchnię w mało widocznym miejscu.



KTM
250ml - 77-613

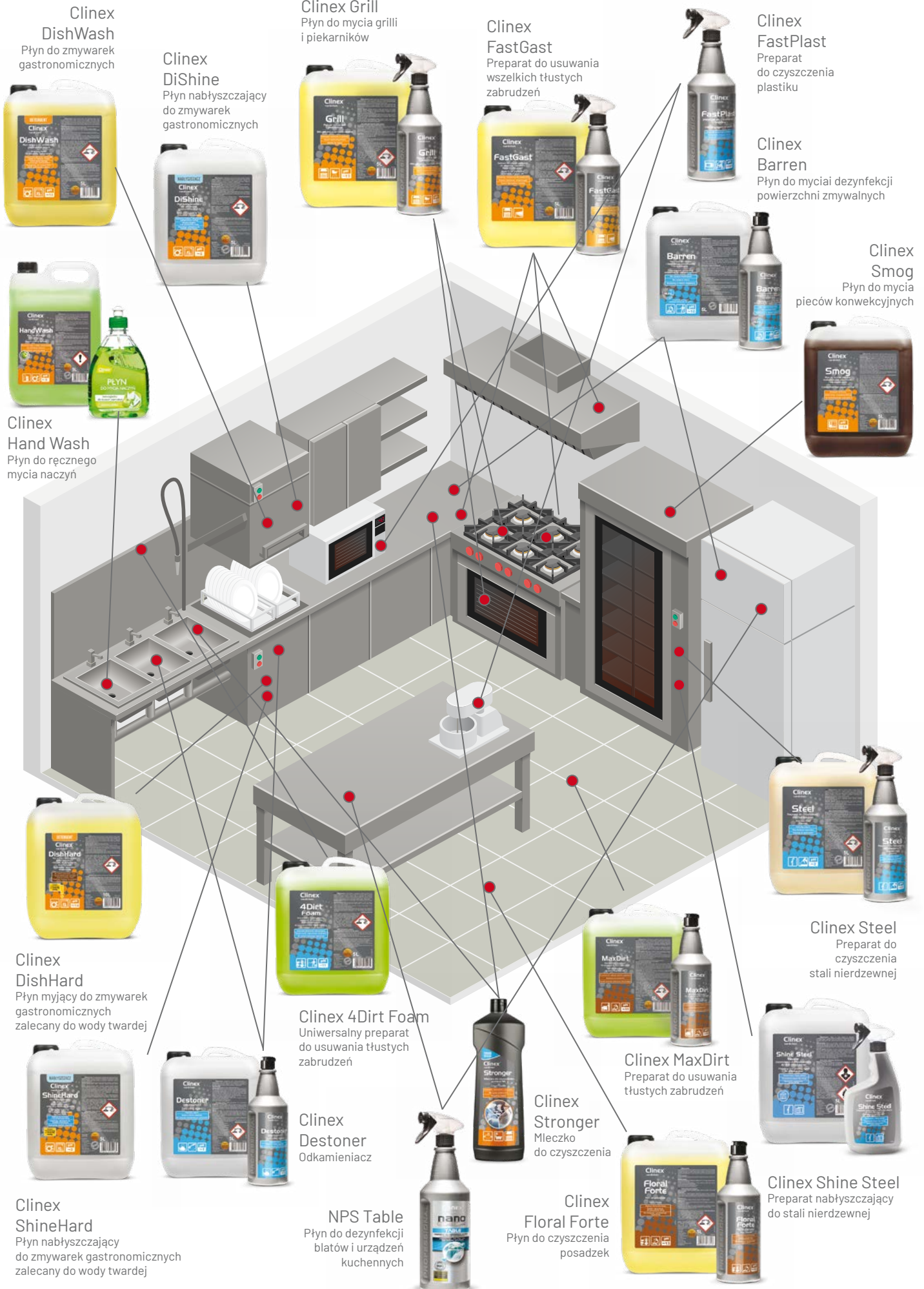
baza
wiedzy

Polecane artykuły
czytaj...

Usuwanie
uporczywych plam

Rewolucyjny sposób
na uporczywe
zabrudzenia

Czyszczenie
wykładzin
dywanowych,
tapicerek i dywanów



Clinex A/C
Płyn czyszczący do klimatyzacji

NPS Nice
Preparat do dezynfekcji klimatyzacji

Clinex Glass
Płyn do mycia szyb

NP Glass
Nanopreparat do mycia szyb

Clinex Glass Foam
Pianka do mycia szyb

NPS Odour Killer
Preparat do neutralizacji zapachów

Clinex Air
Odświeżacz powietrza

Clinex Dish Glass
Preparat do mycia naczyń szklanych w zmywarkach gastronomicznych

NPS Table
Płyn do mycia i dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością

Clinex FastPlast
Preparat do czyszczenia plastiku

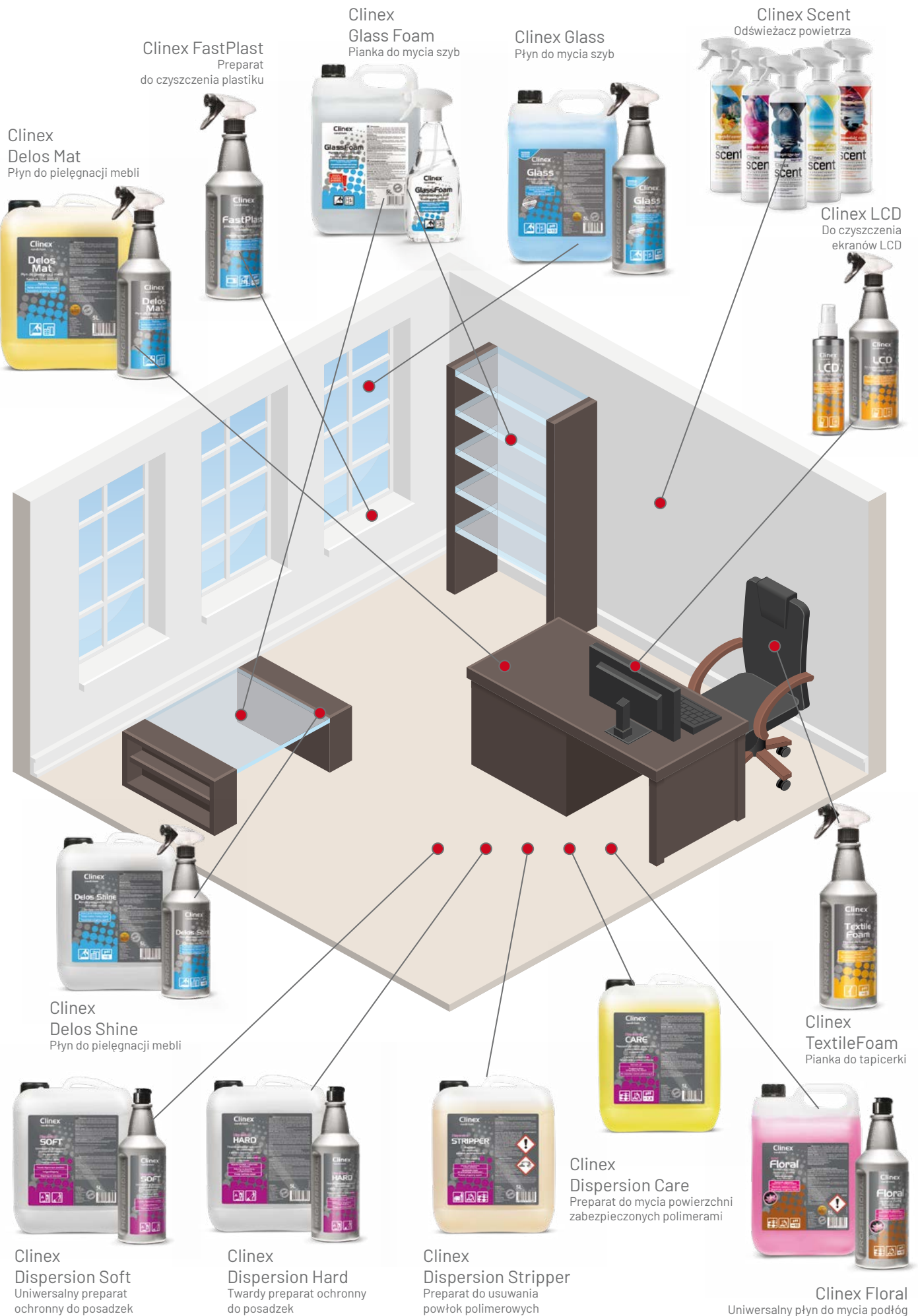
Clinex Table
Płyn do mycia blatów i urządzeń kuchennych

Clinex Floral
Uniwersalny płyn do mycia podłóg

Clinex Blink
Płyn do mycia powierzchni wodoodpornych

Clinex Delos Mat
Płyn do pielęgnacji mebli

Clinex Delos Shine
Płyn do pielęgnacji mebli



Clinex Glass
Płyn do mycia szyb



Clinex Delos Shine
Płyn do pielęgnacji mebli



Clinex Delos Mat
Płyn do pielęgnacji mebli



Clinex Textile Foam
Pianka do tapicerki



Clinex A/C
Płyn czyszczący do klimatyzacji



NPS Glass
Nanopreparat do mycia powierzchni szklanych



NPS Nice
Preparat do dezynfekcji klimatyzacji

Clinex Glass Foam
Pianka do mycia szyb



Clinex LCD
Do czyszczenia ekranów LCD

Clinex FastPlast
Preparat do czyszczenia plastiku



NPS Odour Killer
Preparat do neutralizacji zapachów



Clinex Scent
Odświeżacz powietrza



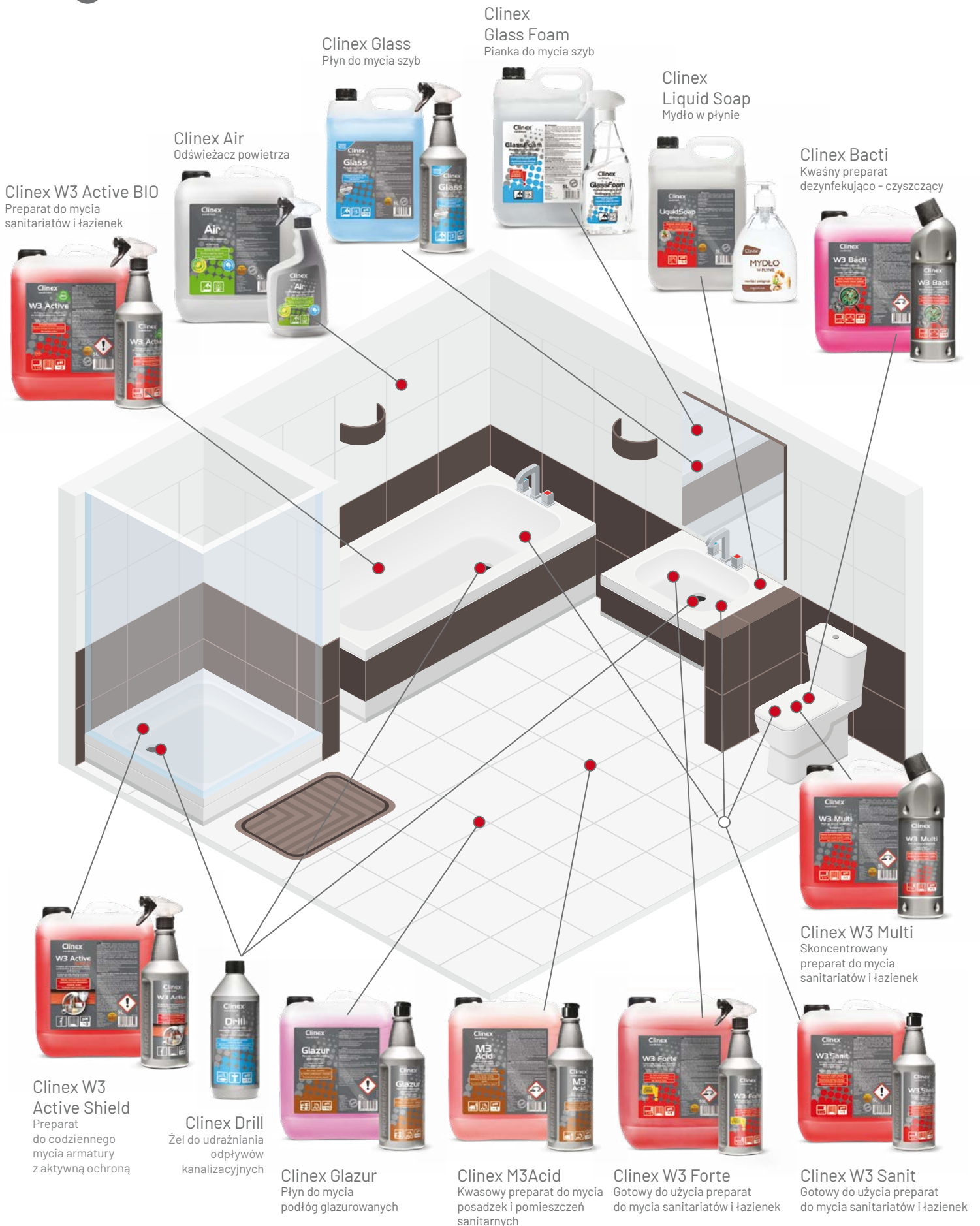
Clinex Wood&Panel
Płyn do mycia podłóg laminowanych



Clinex Floral
Uniwersalny płyn do mycia podłóg



Clinex Air
Odświeżacz powietrza



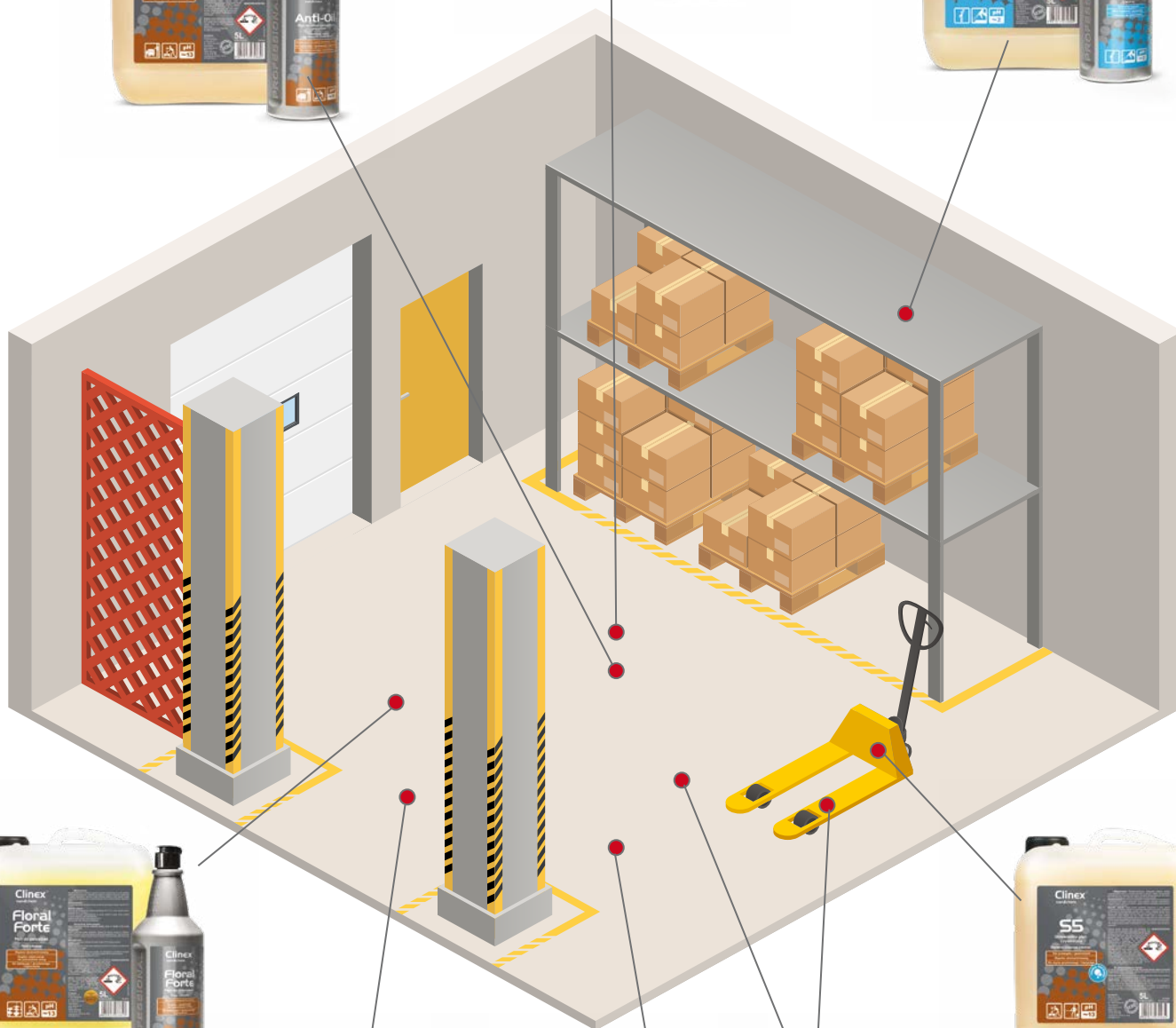
Clinex Anty Oil
Płyn do silnie zaolejonych
posadzek



Clinex M9
Płyn do gruntownego
mycia posadzek



Clinex Steel
Preparat do czyszczenia
stali nierdzewnej



Floral Forte
Płyn do czyszczenia
posadzek



Max Dirt
Usuwanie tłustych zabrudzeń



Clinex DHS Forte
Usuwanie śladów po wóz-
kach widłowych



Clinex 4Dirt
Preparat do usuwania
tłustych zabrudzeń



Clinex S5
Uniwersalny odtuszczający
preparat czyszczący

Systemy dozowania

Przygotowanie roztworów roboczych o właściwych stężeniach jest podstawą skutecznego i ekonomicznego wykorzystania naszych preparatów chemicznych. Służą do tego profesjonalne urządzenia do dozowania różnego rodzaju środków chemicznych w urządzeniach myjących oraz systemy rozcieńczania koncentratów chemicznych. Znajdują one zastosowanie w przemyśle spożywczym, gastronomii, hotelarstwie oraz w firmach świadczących usługi utrzymania czystości.

Dozownik ECOMULTI COMPACT

Posiada możliwość rozcieńczania do pięciu różnych środków chemicznych w jednym dozowniku. Zasilany wodą z sieci wodociągowej. Możliwość regulacji stężenia produktu za pomocą innowacyjnego rozwiązania. Tarcza regulacyjna umożliwia ustawienie stężenia w zakresie 2:1 - 350 :1. Dwa stopnie przepływu w zależności od wersji dozownika 4x4L/min + 1x14L/min oraz 4x14L/min + 1x4L/min. Montowany na ścianie za pomocą specjalnych uchwytów. W zestawie kompletny pakiet montażowy.

KTM	Typ systemu
78-037	4x4L + 1x14L
78-038	4x14L + 1x4L



Pompy perystaltyczne

Systemy dozowania chemii do zmywarek gastronomicznych. Osobne dla płynu myjącego i nabłyszczającego. Ułatwiają pracę w zgodzie z procedurami HACCP. Gwarantują oszczędność miejsca i niezawodną pracę.

KTM	Preparat	Typ systemu
78-007	Płyn myjący	0,6 - 3 litrów/godz.
78-008	Płyn nabłyszczający	0,2 - 1 litra/godz.

Wydajność regulowana poprzez trymer praca / pauza:

- płyn myjący od 0,6 - 3 litrów / godz.
- płyn nabłyszczający od 0,2 - 1 litra / godz.

W komplecie znajdują się wszystkie elementy do montażu.



Dozownik Pro-Wash

Wielofunkcyjny, pianotwórczy system dozująco-myjący dla przemysłu spożywczego i gastronomii. Do mycia powierzchni zmywalnych, samochodów do transportu żywności, pojemników do przewożenia żywności, dużych powierzchni. Zasilany wodą, na dwa rodzaje chemii (np. do mycia i dezynfekcji). Umożliwia precyzyjne dozowanie, właściwie dla stosowanych koncentratów. W zestawie wąż o długości 15 m oraz pistolet pianotwórczy. Ułatwia pracę w zgodzie z procedurami HACCP. Gwarantuje oszczędność miejsca i niezawodną pracę. Wyposażony w zabezpieczenie chroniące przed wstecznym przepływem czynnika, w celu uniknięcia chemicznego zanieczyszczenia dopływu wody. W komplecie znajdują się wszystkie elementy do montażu.

KTM	Typ systemu
78-013	ok. 10 - 18 litrów/min.



Znaczenie piktogramów

	ręczne mycie posadzek		czyszczenie mebli		mycie naczyń		czyszczenie armatury
	mycie ręczne		nabłyszczanie mebli		nabłyszczanie naczyń		właściwości antypoślizgowe
	mycie maszynowe		czyszczenie sprzętu plastikowego		usuwanie kamienia z czajników		mycie naczyń szklanych
	urządzenie ciśnieniowe / opryskiwacz		odświeżanie		usuwanie kamienia z grzałek elektrycznych		rozpylanie preparatu
	ochrona powierzchni lícowych, nakładanie warstw ochronnych		mycie powierzchni szklanych		czyszczenie kucharek mikrofalowych		czyszczenie silników i maszyn
	polerowanie		czyszczenie klimatyzacji		czyszczenie sprzętu AGD		właściwości odtłuszczające
	czyszczenie przy użyciu urządzenia ekstrakcyjnego		czyszczenie blatów i stołów		czyszczenie ekranów LCD		do użycia z dozownikiem
	czyszczenie posadzek		czyszczenie pieców i piekarników		czyszczenie sprzętu komputerowego		nie zawiera alergenów
	czyszczenie paneli podłogowych		czyszczenie rusztów i grilli		czyszczenie toalet		mycie i pielęgnacja rąk
	rozpylanie preparatu		mycie w zmywarkach		czyszczenie kabin prysznicowych		zawiera nanocząsteczki
	czyszczenie piecy konwekcyjnych		mycie naczyń szklanych		dezynfekcja		mycie wanien i brodzików



www.clinex.com.pl

TWÓJ DYSTRYBUTOR



Gepard Biznesu



Producent:

Amtra Sp. z o.o., ul Schonów 3, 41-200 Sosnowiec /PL/
tel. +48 32 294 41 00, amtra@amtra.pl, www.amtra.pl