



INDUMASTER® INTENSIVE IR 44

Środek czyszczący stosowany w przemyśle niezawierający fosforanów



Zakres zastosowania

- Do pomieszczeń przechowywania żywności, pomieszczeń warsztatowych i przemysłowych
- Odporne na działanie zasad podłogi i powierzchni

Zalety i właściwości produktu

- Rozpuszcza silne zabrudzenia olejem i tłuszczem zwierzęcym oraz roślinnym
- Intensywna siła rozpuszczania brudu
- Świadczy o dopuszczeniu do stosowania w przemyśle spożywczym
- Do zastosowania w automatach myjących oraz do czyszczenia wysokociśnieniowego

Dane techniczne	
Wartość pH	12
Kolor produktu	żółty
Pojemność*	10 l kanister 200 l beczka
Składniki zgodnie z INCI	AQUA, GERANIOL, LINALOOL, LIMONENE, DIMETHICONE, DECETH-8, ETHOXYPROPANOL, C9-11 PARETH-5, POLYACRYLATE, PPG-2 METHYL ETHER, PARFUM, SODIUM HYDROXIDE, COLORANT

* Wskazówka: Należy uwzględnić częściowo ograniczoną międzynarodową dostępność produktów. Porozmawiaj z naszym doradcą klienta.





INDUMASTER® INTENSIVE IR 44

Środek czyszczący stosowany w przemyśle niezawierający fosforanów

Zastosowanie i dozowanie



Czyszczenie bieżące:
100 - 200 ml / 10 l wody



Czyszczenie gruntowne:
500 - 1000 ml / 10 l wody



Automat:
200 - 500 ml / 10 l wody



Czyszczenie wysokociśnieniowe:
od 1:5 do 1:10 z wodą

Uwaga

Używać zawsze zimnej wody. Z powierzchni i przedmiotów, które mają bezpośredni kontakt z żywnością, należy usuwać ślady po środkach myjących, przepłukując powierzchnie lub przedmioty starannie wodą. Przy używaniu maszyn czyszczących regularnie myć i płukać zbiorniki.

Produkty uzupełniające

Metapol G 505 - Gotowa do użycia politura do metali
Buz® Metasoft G 507 - Gotowy do użycia środek do czyszczenia stali szlachetnej
Buz® Polish G 508 - Gotowe do użycia gęste mleczko do szorowania
Buz® Dish Fix G 530 - Płyn do ręcznego mycia naczyń i neutralny środek czyszczący
Perfekt G 440 - Intensywny, alkaliczny środek czyszczący
Indumaster® Step IR 16 - Neutralny, delikatny dla materiału środek przemysłowy do czyszczenia aluminium
Indumaster® Strong IR 45 - Wysokoalkaliczny środek skutecznie usuwający brud do zastosowania w przemyśle

* Wskazówka: Należy uwzględniać częściowo ograniczoną międzynarodową dostępność produktów. Porozmawiaj z naszym doradcą klienta.

Dane zawarte w informacjach o produktach bazują na naszych doświadczeniach oraz badaniach i odpowiadają naszemu dzisiejszemu stanowi wiedzy. Różnorodność warunków panujących w obiektach oraz cech materiałów uniemożliwia jednak uwzględnienie wszystkich przypadków. Dlatego w informacjach technicznych możemy podać jedynie ogólne wskazówki odnośnie stosowania produktu. Jakość pracy zależy zatem od fachowej oceny obiektu dokonanej przez użytkownika. W przypadkach spornych jest on zobowiązany sprawdzić działanie produktu firmy Buzil na ukrytym kawałku nawierzchni przeznaczonej do czyszczenia lub zasięgnąć porady odnośnie techniki zastosowania. Ponosimy odpowiedzialność za niepełne lub niewłaściwe dane zawarte w naszych materiałach informacyjnych tylko w przypadku rażącej winy (działanie zamierzone lub rażące zaniedbanie); pozostałe roszczenia wynikające z rękojmi pozostają nienaruszone. Poprzez wprowadzenie tej informacji technicznej unieważniamy wszystkie poprzednie informacje techniczne.

Data 05.12.2017

Indumaster® Protect IR 30 - Środek do czyszczenia nawierzchni w przemyśle
Indumaster® Offensive IR 47 - Wysokoalkaliczny intensywny środek czyszczący do zastosowania przemysłowego
Indumaster® Radical IR 40 - Zasadowy środek czyszczący stosowany w przemyśle
Bistro G 435 - Środek do intensywnego czyszczenia kuchni
Indumaster® Forte IR 42 - Środek na bazie rozpuszczalników do czyszczenia pomieszczeń przemysłowych oraz podłóg sportowych
Planta® Aloe P 314 - Ekologiczny neutralny środek do ręcznego mycia naczyń
Buz® Grillmaster G 576 - Gotowe do użycia mocno zasadowe środki do czyszczenia grillów i pieców
Buz® Grillmaster G 575 - Wysokoalkaliczne środki do intensywnego czyszczenia piecyków i grila
Indumaster® Fast IR 14 - Szybkoschnący środek czyszczący o wysokim odczynie zasadowym stosowany w automatach
Budenat® LM D 447 - Neutralny preparat do dezynfekcji obszarów kuchennych
Budenat® Rapid Wipes D 444 Wipes - Ściereczki nasączone preparatem alkoholowym do szybkiej dezynfekcji
Budenat® Alkasept D 445 - Wysokoalkaliczny preparat do dezynfekcji obszarów kuchennych
Budenat® Intense D 443 - Wysokowydajny preparat dezynfekcyjny
Budenat® Rapid D 444 - Gotowy do użycia preparat alkoholowy do szybkiej dezynfekcji

Zwroty określające zagrożenie

H318 Powoduje poważne uszkodzenie oczu.

Szczegółowe informacje znajdziecie Państwo w karcie charakterystyki preparatu niebezpiecznego do produktu Indumaster® Intensive IR 44 n uniwersalny środek czyszczący na stronie [op www.buzil.pl](http://www.buzil.pl).

Kod GISBAU: GG 40

Numer artykułu*:
IR44-0010R1
IR44-0200R1