

CleanSafe touchless / extra touchless CleanSafe basic / extra

Spender zur Applikation des Hände-Desinfektionsgels
Sterillium® Gel pure CleanSafe.



Touchless-Technologie für mehr Anwenderkomfort.

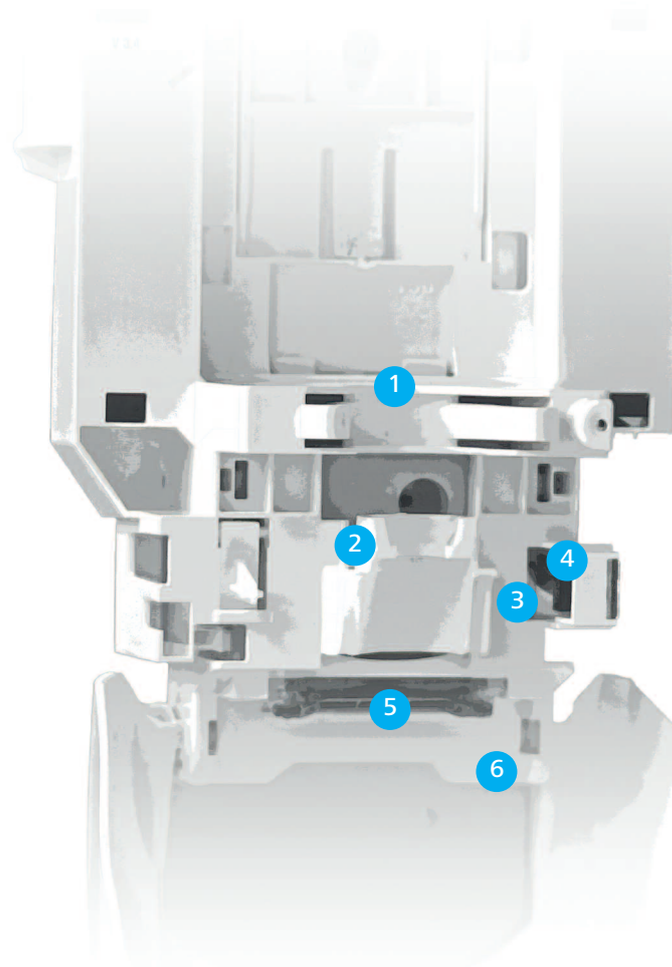
Der berührungslose Dosierspender CleanSafe für den Einsatz mit dem Hände-Desinfektionsgel Sterillium® Gel pure CleanSafe.



Für eine erfolgreiche Händehygiene ist es nicht nur entscheidend, dass das Hände-Desinfektionsmittel, sondern auch der Dosierspender von den Anwendern gerne eingesetzt wird.

Mit seinem CleanSafe touchless-Spendersystem, das sich zusammen mit der 1000 ml Sterillium Gel pure CleanSafe-Flasche optimal verwenden lässt, bietet HARTMANN eine flexibel einsetzbare und zugleich anwenderfreundliche Lösung.

Die berührungslose Spender-Technologie ist einfach zu handhaben und macht es den Anwendern damit leicht, die notwendigen Händedesinfektionen konsequent durchzuführen.



1. *Stabile Konstruktion für einfachen Flaschenwechsel*

2. *Passgenaue Formung für eine präzise Fixierung der Pumpe*

3. *Flexible Einstellung der Dosiermenge in drei Stufen.*

4. *LED-basierte Statusanzeige der Funktionsfähigkeit und Batteriespannung*

5. *Verlässlicher Infrarot-Sensor für die Produktabgabe*

6. *Integriertes Schloss für sicheren Produktschutz*

Überkopf-Format für höchste Hygienesicherheit.

Das Hände-Desinfektionsgel Sterillium® Gel pure CleanSafe in praktischer Überkopfflasche.

Ein hochwertiges Hände-Desinfektionsgel zeichnet sich an erster Stelle durch eine zuverlässige Wirksamkeit aus. Damit ein Präparat diese wichtige Eigenschaft auch sicher entfalten kann, sollte es in ein zuverlässiges Gesamtsystem eingebettet sein.

Mit seinem Hände-Desinfektionsgel Sterillium Gel pure in der kollabierbaren 1000 ml Überkopfflasche bietet HARTMANN ein Format, das diesen Anspruch erfüllt.

Durch die vormontierte Einweg-Dosierpumpe mit 1,1 ml Hub wird ein Maximum an Hygienesicherheit erreicht. Der Rücksaugeffekt der integrierten Clean-Tip Technologie ermöglicht zudem eine tropfenfreie Produktentnahme.



	Packungs- inhalt	Artikel- Nummer	Vers. -Einh. Packungen
Sterillium® Gel pure CleanSafe			
Flasche mit vormontierter Dosierpumpe	1000 ml	981 454	10

*Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden.
Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.*

CleanSafe touchless

Berührungsloser Kunststoff-Dosierspender für Sterillium® Gel pure CleanSafe.

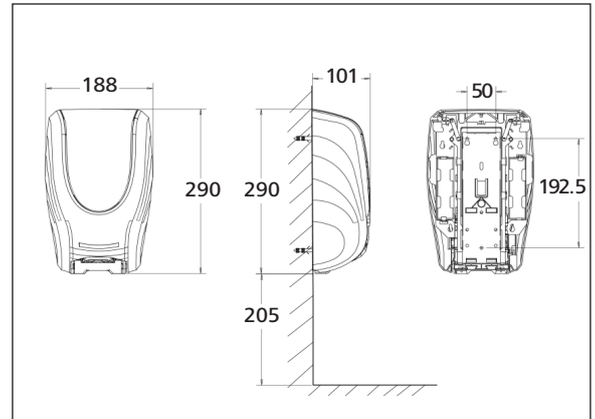
Charakteristik

- geeignet für 1000 ml Sterillium Gel pure CleanSafe-Flaschen mit vormontierter Pumpe zum Einmalgebrauch
- zuverlässiges und anwenderfreundliches Überkopf-Spender-system aus stabilem Kunststoff
- berührungslose Produktentnahme
- einfacher Flaschenwechsel
- optimale und sichere Dosierung

- Integriertes Schloss mit Schlüssel (abziehbar oder permanent)
- verlässliche Infrarot-Sensortechnik und Statusanzeige der Batteriespannung
- flexible Hubeinstellung für ein, zwei oder drei Hübe
- leichte und schnelle Montage durch Verschraubung* oder vormontierte Klebepads.
- lange Batterielaufzeit: Mindestens 30.000 Hübe oder 2 Jahre
- herausnehmbare Rückwand
- optimale Restentleerung und tropfenfreier Flaschenwechsel
- Lieferung inkl. Befestigungsmaterial, Montage-/ Bedienungsanleitung und Batterien

Technische Daten

Spender für 1000 ml-Überkopfflasche



* Bohrlöcher der CleanSafe-Spender Rückwände sind nicht identisch mit denen der bestehenden BODE Eurospender.



	Packungs-inhalt	Artikel-Nummer	Vers.-Einh. Packungen
Spender CleanSafe für Sterillium® Gel pure CleanSafe			
CleanSafe touchless	1 Stück	981 445	1
CleanSafe basic	1 Stück	981 444	1

CleanSafe basic

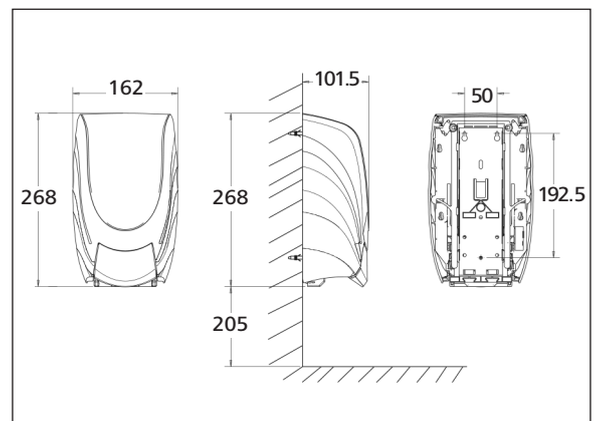
Manuell bedienbarer Kunststoff-Dosierspender für Sterillium® Gel pure CleanSafe

Charakteristik

- geeignet für 1000 ml Sterillium Gel pure CleanSafe-Flaschen mit vormontierter Pumpe zum Einmalgebrauch
- zuverlässiges und anwenderfreundliches Überkopf-Spender-system aus stabilem Kunststoff mit Drucktaste
- einfacher Flaschenwechsel
- optimale und sichere Dosierung
- Integriertes Schloss mit Schlüssel (permanent oder abziehbar)
- leichte und schnelle Montage durch Verschraubung* oder vormontierte Klebepads.
- herausnehmbare Rückwand
- optimale Restentleerung und tropfenfreier Flaschenwechsel
- Lieferung inkl. Befestigungsmaterial, Montage-/ Bedienungsanleitung

Technische Daten

Spender für 1000 ml-Überkopfflasche



* Bohrlöcher der CleanSafe-Spender Rückwände sind nicht identisch mit denen der bestehenden BODE Eurospender.



CleanSafe extra touchless

Berührungsloser Edelstahl-Dosierspender für Sterillium® Gel pure CleanSafe.

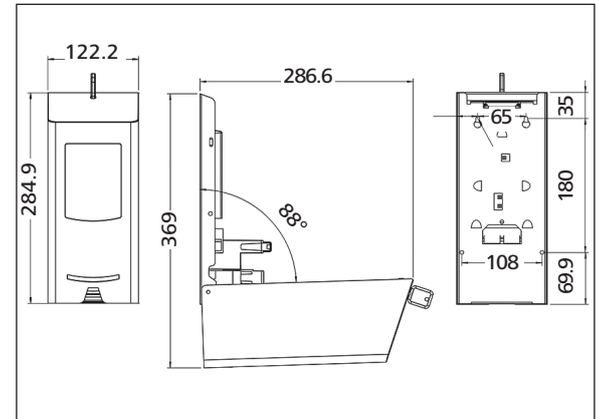
Charakteristik

- geeignet für 1000 ml Sterillium Gel pure CleanSafe-Flaschen mit vormontierter Pumpe zum Einmalgebrauch
- zuverlässiges und anwenderfreundliches Überkopf-Spendersystem aus hochwertigem Edelstahl
- berührungslose Produktentnahme
- einfacher Flaschenwechsel

- optimale und sichere Dosierung
- Integriertes Schloss mit Schlüssel
- verlässliche Infrarot-Sensortechnik und Statusanzeige der Batteriespannung
- flexible Hubeinstellung für ein, zwei oder drei Hübe
- leichte und schnelle Montage durch Verschraubung*
- lange Batterielaufzeit: Mindestens 30.000 Hübe oder 2 Jahre
- Integrierte Rückwand
- optimale Restentleerung und tropfenfreier Flaschenwechsel
- Lieferung inkl. Befestigungsmaterial, Montage-/ Bedienungsanleitung und Batterien

Technische Daten

Spender für 1000 ml-Überkopfflasche



* Bohrlöcher der CleanSafe-Spender Rückwände sind nicht identisch mit denen der bestehenden BODE Eurospender.



	Packungs-inhalt	Artikel-Nummer	Vers.-Einh. Packungen
Spender CleanSafe für Sterillium® Gel pure CleanSafe			
CleanSafe extra touchless	1 Stück	981 446	1
CleanSafe extra	1 Stück	981 447	1

CleanSafe extra

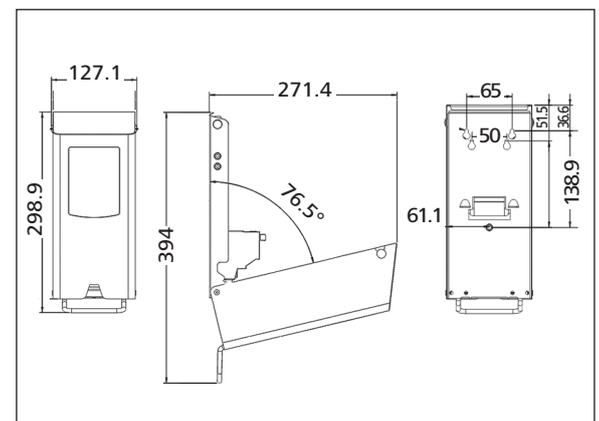
Manuell bedienbarer Edelstahl-Dosierspender für Sterillium® Gel pure CleanSafe

Charakteristik

- geeignet für 1000 ml Sterillium Gel pure CleanSafe-Flaschen mit vormontierter Pumpe zum Einmalgebrauch
- zuverlässiges und anwenderfreundliches Überkopf-Spendersystem aus hochwertigem Edelstahl mit Handhebel
- einfacher Flaschenwechsel
- optimale und sichere Dosierung
- Integriertes Schloss mit Schlüssel
- einfache und schnelle Montage durch Verschraubung*
- Integrierte Rückwand
- optimale Restentleerung und tropfenfreier Flaschenwechsel
- Lieferung inkl. Befestigungsmaterial, Montage-/ Bedienungsanleitung

Technische Daten

Spender für 1000 ml-Überkopfflasche



* Bohrlöcher der CleanSafe-Spender Rückwände sind nicht identisch mit denen der bestehenden BODE Eurospender.



PAUL HARTMANN AG
Postfach 14 20
89504 Heidenheim
Deutschland

Telefon +49 7321 36-0
Telefax +49 7321 36-3636
info@hartmann.info

www.hartmann.de

07/16 844065

Mehr Informationen unter
0800 7245109*

* Kostenfrei aus dem dt. Festnetz und Mobilfunknetz.



**Gesundheit ist
unser Antrieb**



ClimatePartner^o
klimaneutral
Druck | ID: 10661-1209-1003

Alkoholisches Hände-Desinfektionsgel Sterillium® Gel pure



Sterillium® Gel pure

Hochwirksames Händedesinfektions-Gel mit bewährtem Pflegekomplex für mehr Hautfeuchtigkeit.



Die Hände der Mitarbeiter gehören zu den häufigsten Kontaminationsquellen bei der Herstellung und Verarbeitung von Produkten. Vor allem Mikroorganismen können die Qualität und Produktsicherheit beeinträchtigen. Den effektivsten Schutz vor Kontaminationen bietet hier die hygienische Händedesinfektion mit einem alkoholischen Einreibepreparat. Entscheidend dabei ist, dass das Hände-Desinfektionsmittel von den Anwendern akzeptiert und gerne verwendet wird. Unter dem Markendach Sterillium hält HARTMANN ein Qualitätssortiment bereit, das diesen Anspruch erfüllt und seit mehr als 50 Jahren weltweit erfolgreich eingesetzt wird.

Sterillium Gel pure, das Händedesinfektions-Gel von HARTMANN, ist ebenfalls genau auf den Anwenderbedarf zugeschnitten. So überzeugt das Gel dank seines hohen Ethanolgehalts von 85 % mit einer schnellen und umfassenden Wirksamkeit. Darüber hinaus ist das Präparat frei von Farb- und Parfümstoffen und damit besonders hautverträglich. Die bewährten Sterillium-Pflegekomponenten sorgen zusätzlich für eine bessere Durchfeuchtung der Haut. Sterillium Gel pure lässt sich leicht einreiben, trocknet schnell auf und hinterlässt ein geschmeidiges Gefühl auf den Händen. Das Gel kann als gebrauchsfertiges alkoholisches Einreibepreparat – unabhängig von Wasser und Waschbecken – in allen hygiene relevanten Bereichen der Industrie und gewerblichen Einrichtungen eingesetzt werden.



Eigenschaften

- breites Wirkungsspektrum gegen Bakterien, Pilze und Viren
- inklusive Norovirus-Wirksamkeit* innerhalb der hygienischen Händedesinfektion
- erhöht die Hautfeuchtigkeit bei regelmäßiger Anwendung (1)
- ausgezeichnete Verträglichkeit auch bei Langzeitanwendung
- hervorragende Sofortwirkung
- farbstoff- und parfümfrei
- hinterlässt keine klebrigen Rückstände
- schnelle Auftrocknung

Anwendungsgebiete

Zur hygienischen Händedesinfektion in Industriebetrieben und in gewerblichen Einrichtungen.

Wirkstoff pro 100g

Ethanol 85,0 g

Wirksamkeit

Bakterizid, levurozid, fungizid, tuberkulozid, mykobakterizid, begrenzt viruzid inkl. HBV, HIV, HCV, Norovirus*, viruzid

Listung

VAH**

Kompatibilität mit Hautpflegeprodukten

Die Wirksamkeit von Sterillium Gel pure wird durch die vorherige Anwendung von Baktolan Hautpflegeprodukten nicht beeinträchtigt. Dementsprechend kann die hygienische Händedesinfektion mit Sterillium Gel pure gemäß EN 1500 nach vorheriger Anwendung von Baktolan balm, Baktolan balm pure, Baktolan lotion und Baktolan lotion pure durchgeführt werden.

Kompatibilität mit Untersuchungshandschuhen

Untersuchungen nach EN 455-1 und ASTM-Standard D5151 belegen: Die Perforationshäufigkeit von HARTMANN-Handschuhen aus Nitril, Latex und Vinyl wird durch die vorherige Anwendung von Sterillium Gel pure nicht erhöht.

1) Kampf G, Muscatiello M, Häntschel D, Rudolf M. 2002 Dermal tolerance and effect on skin hydration of new ethanol-based hand gel. Journal of Hospital Infection; 52: 297-301.

Chemisch-physikalische Daten

Aussehen	viskos, klar, transparent
Dichte (bei 20 °C)	ca. 0,82 g/cm ³
Flammpunkt	17,1 °C (gem. EN ISO 3679)

Packung

Sterillium Gel pure ist in 100 ml-, 475 ml- und 1000 ml-Euroflaschen erhältlich.

Außerdem ist Sterillium Gel pure in der kollabierbaren 1000 ml-Überkopfflasche verfügbar. Dieses Format lässt sich besonders anwenderfreundlich mit den berührungslos oder manuell bedienbaren CleanSafe-Spendersystemen einsetzen.

* getestet am murinen Norovirus (MNV)

**VAH-Zertifikat für Sterillium Gel pure liegt vor. Die Wirksamkeitsaussagen sind auf Sterillium Gel pure übertragbar.

Die EN-Einwirkzeiten basieren auf Tests mit Sterillium Gel pure. Alle anderen Einwirkzeiten sind Analogieschlüsse auf Basis der Gutachten von Sterillium Gel.

Dosierung

Bakterien und Pilze				
VAH	Zertifizierte Anwendungsempfehlung zur hygienischen Händedesinfektion vom Verband für Angewandte Hygiene (VAH).** (Suspensions- und praxisnahe Versuche)	Bakterizidie/Levurozidie	30 Sek.	
EN	Wirksam nach EN Phase 2 / Stufe 2 (Praxisnahe Tests)	Hygienische Händedesinfektion (EN 1500)	30 Sek.	
		Begutachtet nach EN Phase 2 / Stufe 1 (Suspensionsversuche)	Bakterizidie (EN 13727)	15 Sek.
		Levurozidie (EN 13624)	15 Sek.	
		Fungizidie (EN 13624)	30 Sek.	
		Tuberkulozidie (EN 14348)	15 Sek.	
		Mykobakterizidie (EN 14348)	15 Sek.	
Viren				
DVV	Wirksamkeit gegenüber Viren gemäß Deutsche Vereinigung zur Bekämpfung der Viruskrankheiten (DVV)	Begrenzte Viruzidie (inkl. HBV, HIV, HCV)	30 Sek.	
		Begutachtet gegenüber behüllten Viren (in Anlehnung an DVV)	Influenza-A-Virus (aviär)	15 Sek.
		Influenza-A-Virus (human)	15 Sek.	
		Begutachtet gegenüber unbehüllten Viren (gemäß DVV)	Adenovirus	2 Min.
		Poliovirus	3 Min.	
EN	Wirksamkeit gegenüber unbehüllten Viren (in Anlehnung an DVV)	Norovirus*	15 Sek.	
		Rotavirus	30 Sek.	
		Viruzid (EN 14476)	1 Min.	
		Begutachtet gegenüber unbehüllten Viren nach EN Phase 2 / Stufe 1 (Suspensionsversuche)	Adenovirus (EN 14476)	1 Min.
		Poliovirus (EN 14476)	30 Sek.	
		Norovirus* (EN 14476)	15 Sek.	
		Rhinovirus	30 Sek.	





	Packungs- inhalt	Artikel- Nummer	Vers.-Einh. Packungen
Sterillium® Gel pure Originalpackungen			
Flasche	100 ml	981 451	45
Flasche	475 ml	981 452	20
Flasche	1000 ml	981 453	10
Sterillium® Gel pure CleanSafe			
Flasche mit vormontierter Dosierpumpe	1000 ml	981 454	10

	Packungs- inhalt	Artikel- Nummer	Vers.-Einh. Packungen
Spender CleanSafe für Sterillium® Gel pure CleanSafe			
CleanSafe touchless*	1 Stück	981 444	1
CleanSafe basic	1 Stück	981 445	1
CleanSafe extra touchless*	1 Stück	981 446	1
CleanSafe extra	1 Stück	981 447	1

*Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden.
Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.*

PAUL HARTMANN AG
Postfach 14 20
89504 Heidenheim
Deutschland

Telefon +49 7321 36-0
Telefax +49 7321 36-3636
info@hartmann.info

www.hartmann.de

07/16 844062

Mehr Informationen unter
0800 7245109*

* Kostenfrei aus dem dt. Festnetz und Mobilfunknetz.



**Gesundheit ist
unser Antrieb**