

CleanSafe touchless / extra touchless CleanSafe basic / extra

Spender zur Applikation von Händehygienepräparaten
in der CleanSafe Flasche.



Touchless-Technologie für mehr Anwenderkomfort.

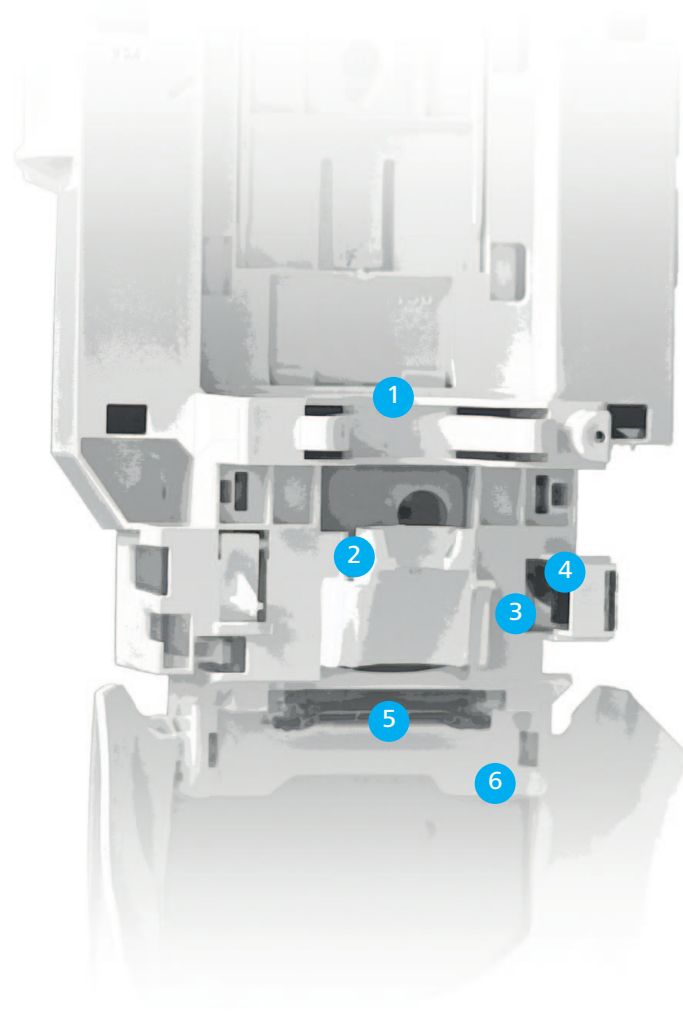
Der berührungslose Dosierspender CleanSafe für den Einsatz von Händehygienepräparaten in der CleanSafe Flasche.



Für eine erfolgreiche Händehygiene ist es nicht nur entscheidend, dass die Händehygienepräparate, sondern auch die Dosierspender von den Anwendern gerne eingesetzt werden.

Mit seinem CleanSafe touchless-Spendersystem, das sich zusammen mit Sterillium Gel pure, Sterillium pure und Baktolin foam in der 1L 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 Händehygiene 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*

CleanSafe touchless

Berührungsloser Kunststoff-Dosierspender für Sterillium® Gel pure, Sterillium® pure und Baktolin® foam in der CleanSafe Flasche

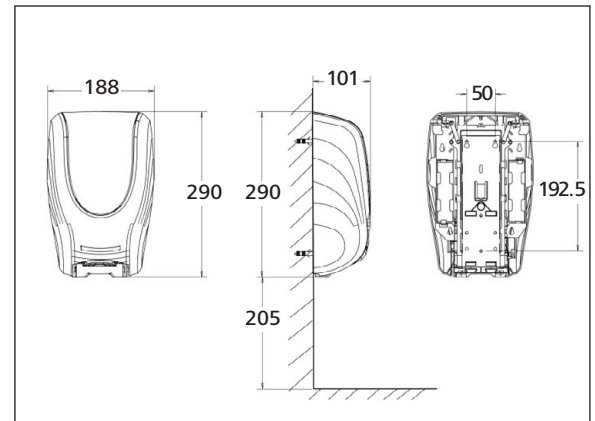
Charakteristik

- geeignet für 1000 ml 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.
- Batterielaufzeit: Zwischen 60.000 - 90.000 Hüben 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			
CleanSafe touchless	1 Stück	981 444	1
CleanSafe basic	1 Stück	981 445	1

CleanSafe basic

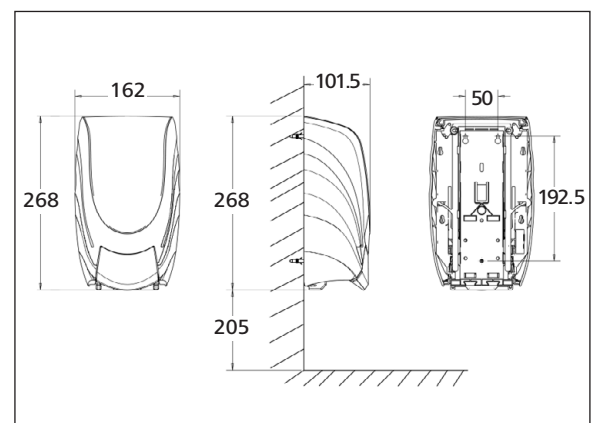
Manuell bedienbarer Kunststoff-Dosierspender für Sterillium® Gel pure, Sterillium® pure und Baktolin® foam in der CleanSafe Flasche

Charakteristik

- geeignet für 1000 ml 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

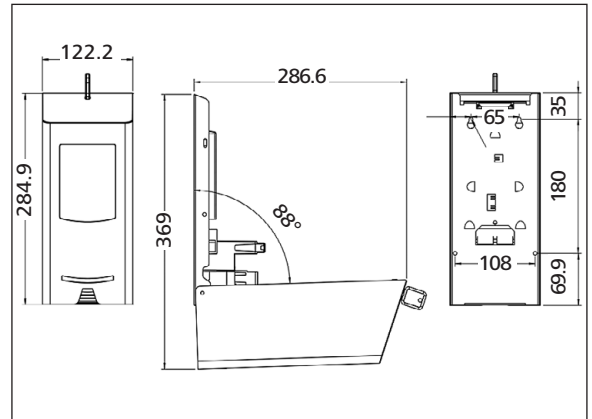
Berührungsloser Edelstahl-Dosierspender für Sterillium® Gel pure, Sterillium® pure und Baktolin® foam in der CleanSafe Flasche

Charakteristik

- geeignet für 1000 ml 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*
- Batterielaufzeit: Zwischen 60.000 - 90.000 Hüben 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			
CleanSafe extra touchless	1 Stück	981 446	1
CleanSafe extra	1 Stück	981 447	1

CleanSafe extra

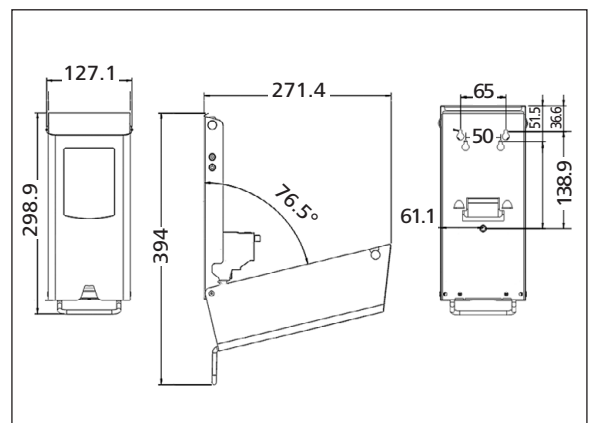
Manuell bedienbarer Edelstahl-Dosierspender für Sterillium® Gel pure, Sterillium® pure und Baktolin® foam in der CleanSafe Flasche

Charakteristik

- geeignet für 1000 ml 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.



Überkopf-Format für höchste Hygienesicherheit.

Die Händehygienepräparate von HARTMANN in der praktischen CleanSafe Überkopfflasche.

Für das CleanSafe-System stehen die beiden Hände-Desinfektionsmittel Sterillium Gel pure und Sterillium pure sowie der neue hautmilde Reinigungsschaum Baktolin foam in der kollabierbaren 1000 ml Überkopfflasche von HARTMANN zur Verfügung.

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
Händedesinfektion			
Sterillium pure			
CleanSafe Flasche mit vormontierter Dosierpumpe	1000 ml	981 578	10
Sterillium Gel pure			
CleanSafe Flasche mit vormontierter Dosierpumpe	1000 ml	981 454	10
Händereinigung			
Baktolin foam			
CleanSafe Flasche mit vormontierter Dosierpumpe	1000 ml	981 582	6

*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

Mehr Informationen unter
0800 7245109*

* Kostenfrei aus dem dt. Festnetz und Mobilfunknetz.

www.hartmann.de

11/20 844065



**Gesundheit ist
unser Antrieb**

HARTMANN



Baktolin® foam

Milder Handreinigungsschaum ohne Parfüm- und Farbstoffe mit sehr guter Hautverträglichkeit. Besonders geeignet für die empfindliche Haut.

Charakteristik

- Reinigt mit einer milden Formel
- Hautneutraler pH-Wert von 5.5
- Enthält ein hautmildes Tensid
- Geeignet auch für sensible Haut
- Mit hautpflegendem Glycerin
- Seifen- und alkalifrei
- Parfüm- und farbstofffrei
- Dermatologisch belegt

Gebrauchseigenschaften

Baktolin® foam ist ein besonders milder, pflegender Reinigungsschaum mit hautneutralem pH-Wert für den Einsatz im CleanSafe-Spendersystem. Der feinporige, weiße Schaum ist ausgesprochen sparsam und lässt sich leicht abspülen. Mit dem feuchtigkeitsspendenden Glycerin bewahrt Baktolin® foam die Feuchtigkeit der Haut und schützt vor dem Austrocknen. Baktolin® foam ist dem natürlichen Säureschutzmantel der menschlichen Haut angepasst und als parfüm- und farbstofffreier Handreinigungsschaum auch für die Anwendung empfindlicher Haut geeignet.



Baktolin® foam

Anwendungsgebiete

Baktolin® foam eignet sich besonders zur arbeitsbedingten, häufigen Händereinigung. Die Anwendung ist in folgenden Einsatzgebieten geeignet:

- In allen Klinikbereichen und Arztpraxen
- In Alten- und Pflegeheimen
- In der häuslichen Krankenpflege
- In Lebensmittelverarbeitenden Bereichen
- In Großküchen
- In Industrie und Laboratorien

Anwendung

Zur Händereinigung eine ausreichende Menge Baktolin® foam über Spendersysteme entnehmen, mit Wasser aufschäumen und gut abspülen. Hände im Anschluss sorgfältig abtrocknen.

Zusammensetzung*

Aqua, Glycerin, Sodium Laureth Sulfate, Peg-7 Glyceryl Cocoate, Cocamidopropyl Betaine, Sodium Citrate, Citric Acid, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate.

*Internationale Nomenklatur der kosmetischen Inhaltsstoffe

Chemisch-physikalische Eigenschaften

Aussehen	farblos
Dichte	1,025 - 1,035 g/cm ³
pH-Wert	5,5

Produkt	Packungsinhalt	Artikel-Nummer	Vers.-Einh. Packungen
Baktolin® foam			
CleanSafe Flasche mit vormontierter Dosierpumpe	1000 ml	981 582	6
Spender CleanSafe Baktolin® foam			
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



Hilft. Pflegt. Schützt.

PAUL HARTMANN AG
Paul-Hartmann-Straße 12
89522 Heidenheim
Germany

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