

PICO-Medical

Desinfektion • Personalhygiene • PSA-Aufbereitung

- **Hände- und Hautdesinfektion**
- **Flächendesinfektion**
- **Desinfektionsreinigung**
- **Instrumentendesinfektion**
- **Atenschutz-Desinfektion**
- **Applikationshilfen, Dosiertechnik**
- **Hygienetraining**

Für Pflegeheime und Praxen, Feuerwehren und Rettungsdienste,
Gastronomie und Lebensmittelherstellung, Industrie, Gebäudereinigung,
Schulen, Kindergärten, ...



HAUT UND HÄNDE

Curacid Curaman Plus

Händedesinfektionsmittel auf Ethanol-Basis mit sehr guter Wirksamkeit gegen Viren zur hygienischen Händedesinfektion.

- ✓ vollviruzid gem. RKI-Richtlinie
- ✓ gegen alle behüllten und unbehüllten Viren
- ✓ umfassend bakterizid, inkl. MRSA
- ✓ mit Rückfettern
- ✓ Einwirkzeit gem. VAH nur 15 Sek.

Art. 10150, 100 ml Kittelflasche
Art. 10151, 500 ml Flasche
Art. 10152, 1L Flasche
Art. 10153, 5L Kanister



Curacid Poly

Händedesinfektionsmittel auf 2-Propanol-Basis mit sehr guter Wirksamkeit gegen Bakterien und Pilze zur hygienischen Händedesinfektion.

- ✓ gegen alle behüllten Viren, auch gegen Noro
- ✓ umfassend bakterizid, inkl. MRSA
- ✓ mit Rückfettern
- ✓ Einwirkzeit gem. VAH nur 30 Sek.

Art. 10210, 100 ml Kittelflasche
Art. 10211, 500 ml Flasche
Art. 10212, 1L Flasche
Art. 10213, 5L Kanister



Curacid HD-sept

Haut- und Händedesinfektionsmittel auf 2-Propanol-Basis mit sehr guter Wirksamkeit gegen Bakterien und Pilze zur hygienischen Händedesinfektion.

- ✓ gegen alle behüllten Viren, inkl. Noro
- ✓ umfassend bakterizid, inkl. MRSA
- ✓ ohne Rückfetter
- ✓ Einwirkzeit gem. VAH nur 30 Sek.

Art. 10249, 100 ml Kittelflasche
Art. 10250, 250 ml Sprühflasche
Art. 10251, 500 ml Flasche
Art. 10252, 1L Flasche
Art. 10253, 5L Kanister



Curacid HD Lotio

Händedekontamination zur hygienischen Händewaschung, z. B. für die Lebensmittelproduktion. Waschen und Desinfizieren in einem Schritt.

- ✓ gegen alle behüllten Viren
- ✓ umfassend bakterizid, inkl. MRSA, Salmonellen und Listerien
- ✓ Einwirkzeit gem. VAH nur 30 Sek.

Art. 10500, 500 ml Flasche
Art. 10501, 1L Flasche
Art. 10502, 5L Kanister



Curacid WL antibak

MRSA-Waschlotion zur hygienischen Ganzkörperwaschung von Haut und Haaren. Waschen und Desinfizieren in einem Schritt.

- ✓ speziell gegen MRSA-Keime
- ✓ sehr gute Haut- und Schleimhautverträglichkeit
- ✓ Einwirkzeit nur 30 Sek.

Art. 10550, 500 ml Flasche

Curacid WL

Pflegende Waschlotion zur gründlichen Reinigung von Haut und Händen.

- ✓ pH-neutral, seifen- und alkalifrei
- ✓ leichte Abspülbarkeit zur Vermeidung von Wechselwirkungen mit Händedesinfektionsmitteln

Art. 10300, 500 ml Flasche
Art. 10301, 1L Flasche
Art. 10302, 5L Kanister



Curalind Soft

Pflegendes Dusch- und Waschgel zur Ganzkörperpflege.

- ✓ zum Duschen, Baden und für die Haarwäsche
- ✓ milde Tenside und wertvolle Rückfetter sorgen für hohe Hautverträglichkeit
- ✓ Panthenol erhöht das Feuchthaltevermögen

Art. 10705, 500 ml Flasche
Art. 10707, 5L Kanister

Lotio Lind Professional

Handlotion zur Pflege beanspruchter Haut ohne allergieauslösende Inhalte unter Verwendung von natürlichen Rohstoffen.

- ✓ PEG-frei und ohne Duftstoffe
- ✓ paraffin- und silikonölfrei
- ✓ mit Vitamin E, Panthenol und Bisabolol
- ✓ zieht schnell ein und beeinträchtigt nicht die Desinfektionswirkung

Art. 10612, 100 ml Tube
Art. 10613, 500 ml Flasche



FLÄCHE

Curacid Medical

Alkoholfreie Schnelldesinfektion mit sehr hoher Materialverträglichkeit für empfindliche Oberflächen.

- ✓ gegen alle behüllten Viren
- ✓ umfassend bakterizid, inkl. MRSA
- ✓ Einwirkzeit gem. VAH nur 60 Sek.

Art. 13049, 500 ml Flasche

Art. 13050, 1L Flasche

Art. 13051, 5L Kanister



Curacid Aktiv

Schnelldesinfektion auf Ethanol-Basis für den universellen Einsatz in Medizin, Industrie und Küche.

- ✓ gegen alle behüllten Viren, inkl. Noro
- ✓ umfassend bakterizid, inkl. MRSA
- ✓ Einwirkzeit gem. VAH nur 60 Sek.

Art. 13651, 1L Flasche

Art. 13652, 5L Kanister



Curacid Aktiv 2000

Art. 13600, 1L Flasche

Art. 13601, 5L Kanister

Curacid SF

Alkoholfreies Konzentrat zur Herstellung eines Desinfektionsmittels für empfindliche Oberflächen wie Solarien und Fitnessgeräte. Einfaches Mischungsverhältnis von 1:9.

- ✓ gegen alle behüllten Viren
- ✓ umfassend bakterizid, inkl. MRSA
- ✓ keine Rissbildung bei Plexiglas
- ✓ 1L Konzentrat ergibt 10L gebrauchsfertige Lösung

Art. 13070, 1L Flasche



Curacid Food Rapid

Schnelldesinfektion auf Alkoholbasis ohne weitere Zusatzstoffe. Daher sehr gut geeignet im Bereich der Lebensmittelproduktion und -verarbeitung.

- ✓ begutachtet nach EN13679 für Lebensmittelbereiche
- ✓ zus. wirksam gegen Salmonellen und Lactobakterien
- ✓ zus. wirksam gegen Hefen

Art. 13620, 1L Sprühflasche

Art. 13622, 5L Kanister



Citrofekt

Ökologisches Schnelldesinfektionsmittel für den Einsatz im Lebensmittelbereich, zur Beseitigung von Milben und zur Desinfektion von Käfigen und Stallungen.

- ✓ gegen alle behüllten Viren
- ✓ umfassend bakterizid, inkl. MRSA
- ✓ Einwirkzeit gem. VAH nur 60 Sek.

Art. 13800, 1L Sprühflasche

Art. 13803, 5L Kanister



Citrofekt Bau

Ökologisches Schnelldesinfektionsmittel für die Beseitigung von Schimmelpilzen und Hefen in Gebäuden.

- ✓ gegen Mischflora verschiedener Pilze in Gebäuden
- ✓ bis 1:1 verdünnbar
- ✓ ohne Chlor

Art. 13810, 1L Sprühflasche

Art. 13813, 5L Kanister



Curacid DR10

Desinfektionskonzentrat zur Herstellung einer gebrauchsfertigen Lösung zur Reinigung und Desinfektion von Oberflächen im patientennahen Umfeld, Praxen und Laboratorien.

- ✓ gegen alle behüllten Viren, inkl. Noro
- ✓ umfassend bakterizid, inkl. MRSA
- ✓ löst auch leichten Kalk durch sauren pH-Wert
- ✓ Einwirkzeit gem. VAH 2%/15 Min.

Art. 13102, 1L Dosierflasche

Art. 13101, 5L Kanister

Curacid DR300

Desinfektionskonzentrat zur Herstellung einer gebrauchsfertigen Lösung zur Reinigung und Desinfektion von Oberflächen im Lebensmittelbereich. Universell einsetzbar.

- ✓ gegen alle behüllten Viren, inkl. Noro
- ✓ umfassend bakterizid, inkl. MRSA
- ✓ löst auch leichten Kalk durch sauren pH-Wert
- ✓ frei von DDAC und BAC
- ✓ Einwirkzeit gem. VAH 2%/15 Min.

Art. 13400, 1L Dosierflasche

Art. 13405, 5L Kanister

Art. 13401, 10L Kanister



FLÄCHE TÜCHER + SPENDEREIMER

XL Desinfektionstücher im Spendereimer

Gebrauchsfertige Vliestücher,
getränkt mit dem Schnelldesinfektionsmittel Curacid Aktiv 2000
oder mit dem alkoholfreien Curacid
Medical. Blattgröße ca. 28 x 28 cm.

- ✓ schnell und praktisch in der
Anwendung
- ✓ Vermeidung von Sprühnebel
- ✓ Vermeidung von Benetzungslücken

getränkt mit Curacid Aktiv 2000

Art. 13004, 120 Blatt Eimer
Art. 13005, 120 Blatt Refill für Eimer

getränkt mit Curacid Medical

Art. 13010, 120 Blatt Eimer
Art. 13011, 120 Blatt Refill für Eimer

Desinfektionstücher in der Spenderdose

Gebrauchsfertige Vliestücher,
getränkt mit dem Schnelldesinfektionsmittel Curacid Aktiv 2000 oder
mit dem alkoholfreien Curacid
Medical. Blattgröße ca. 13 x 20 cm.

- ✓ schnell und praktisch
in der Anwendung
- ✓ Vermeidung von Sprühnebel
- ✓ Vermeidung von Benetzungslücken
- ✓ handliche Größe

getränkt mit Curacid Aktiv 2000

Art. 13002, 120 Blatt Runddose
Art. 13003, 100 Blatt Refill für
Runddose

getränkt mit Curacid Medical

Art. 13025, 120 Blatt Runddose
Art. 13027, 30 Blatt Pocketdose



Spendereimer

Praktische Kombinationen
unterschiedlicher Eimer und
Vliestücher erlauben einen
universellen Einsatz für unter-
schiedlichste Ansprüche.

- ✓ für Desinfektions- und
Reinigungsmittel
- ✓ thermisch in der Geschirrspülmaschine aufbereitbar

Art. 13080,
Eimer Jockey P30
(Höhe 13,5 cm)

Art. 13082,
Eimer Jockey P34
(Höhe 15,5 cm)

Art. 13036,
Deckel „Basic“,
passend für P30/P34 Eimer

Art. 13037,
Deckel „Profi“,
passend für P30/P34 Eimer

Art. 13032,
Spendereimer „Premium“
incl. Deckel
(Höhe 22,5 cm)

Art. 13033,
Spendereimer „Mini“
incl. Deckel
(Höhe 15 cm)

Art. 13034,
Spender-Flachbox
incl. Deckel

Vliestücher

Art. 13040,
120 Blatt Vliestücher
„Basic“ (Höhe 12 cm)

Art. 13041,
90 Blatt Vliestücher
„Profi“ (Höhe 14,5 cm)

Art. 13042,
90 Blatt Vliestücher
„Profi“ (Höhe 20 cm)

Art. 13043,
30 Blatt Vliestücher
„Mini“ (Höhe 14 cm)

Art. 13044,
40 Blatt Vliestücher
Flachstapel

PSA

Curacid PSA Ultra

Desinfektionskonzentrat zur Herstellung einer gebrauchsfertigen Lösung zur Reinigung und Desinfektion von persönlicher Schutzausrüstung.

Für den Einsatz mit kaltem Wasser.

- ✓ gegen alle behüllten Viren
- ✓ umfassend bakterizid, inkl. TB
- ✓ geprüft von der Fachstelle für Atemschutz DEKRA EXAM
- ✓ gute Schmutzlöslichkeit durch alkalischen pH-Wert
- ✓ keine Raumluftbelastung
- ✓ Einwirkzeit gem. VAH 1%/15 Min.

Art. 13900, 1L Dosierflasche

Art. 13901, 5L Kanister

Art. 13902, 10L Kanister



Curacid PSA TC

Desinfektionskonzentrat zur Herstellung einer gebrauchsfertigen Lösung zur Reinigung und Desinfektion von persönlicher Schutzausrüstung. Für den Einsatz in Maschinen.

- ✓ gegen alle behüllten Viren
- ✓ umfassend bakterizid, inkl. TB
- ✓ sehr gute Materialverträglichkeit
- ✓ schaumfrei
- ✓ Einwirkzeit gem. VAH 1%/5 Min.

Art. 13940, 5L Kanister

Art. 13941, 10L Kanister



Curacid PSA Rapid

Alkoholfreie Schnelldesinfektion mit sehr hoher Materialverträglichkeit für den universellen Einsatz in industriellen Bereichen.

- ✓ gegen alle behüllten Viren
- ✓ umfassend bakterizid, inkl. MRSA
- ✓ gute Reinigungsleistung
- ✓ Einwirkzeit gem. VAH nur 60 Sek.

Art. 13910, 1L Flasche



Curacid PSA Rinse

Kraftvolles Reinigungsmittel für die manuelle Vorreinigung vor der Desinfektion von persönlicher Schutzausrüstung.

- ✓ sehr gute Schmutz- und Fettlöslichkeit
- ✓ sehr gute Abspülbarkeit
- ✓ sehr gute Materialverträglichkeit

Art. 13920, 1L Flasche



FLÄCHE SPEZIAL

EndoStar Neu

Desinfektionskonzentrat zur Herstellung einer gebrauchsfertigen Lösung zur Reinigung und Desinfektion von thermostabilen und thermolabilen Instrumenten.

- ✓ vollviruzid gem. RKI-Richtlinie
- ✓ gegen alle behüllten und unbehüllten Viren
- ✓ keine Raumluftbelastung
- ✓ für Einlegeverfahren und Ultraschall
- ✓ Einwirkzeit gem. VAH 3%/15 Min.

Art. 15300, 2L Flasche

Art. 15301, 5L Kanister



DeltaGuard

Sporizides Desinfektionskonzentrat zur Herstellung einer gebrauchsfertigen Lösung zur Reinigung und Desinfektion von Flächen.

- ✓ vollviruzid gem. RKI-Richtlinie
- ✓ sporizid
- ✓ hervorragende Reinigungseigenschaften
- ✓ Einwirkzeiten ab 1%/5 Min.

Art. 13300, 2L Flasche

Art. 13301, 5L Kanister



APPLIKATIONS- HILFEN



Armhebelspender Alu

Für alle gängigen Euro-Rechteckflaschen zur sauberen und hygienischen Entnahme von Desinfektionsmitteln und Waschlotionen.

- ✓ Edelpumppe
- ✓ autoklavierbar
- ✓ inkl. Befestigungsmaterial
- ✓ abschließbare Verschlussblenden optional

Art. 18100, für 500 ml, langer Armhebel

Art. 18102, für 500 ml, kurzer Armhebel

Art. 18101, für 1L, langer Armhebel

Art. 18103, für 1L, kurzer Armhebel



Universal-Armhebelspender

Für alle gängigen Euro-Rechteckflaschen zur sauberen und hygienischen Entnahme von Desinfektionsmitteln und Waschlotionen. Universell einsetzbar für 500 ml und 1L Flaschen.

- ✓ hochwertiger Kunststoff
- ✓ inkl. Befestigungsmaterial
- ✓ inkl. Flaschenadapter
- ✓ Tropfschale optional

Art. 18060, für 500 ml und 1L Flaschen



Handsprüchköpfe

Für den Einsatz auf Flaschen mit DIN25 Gewinde.

Art. 18007, Basic (blau)

Art. 18008, Profi (rot)



Dosierpumpe

Für Flaschen und Kanister.

Art. 18004, für DIN25 Gewinde, 2 ml Hub

Art. 18005, für DIN51 Gewinde, 20 ml Hub



ZUBEHÖR

Kanisterschlüssel

Zum leichten Öffnen und Schließen von Kanistern.

Art. 18010, für DIN51 Gewinde



Kanisterauslaufhahn

Zum leichten und sauberen Entnehmen.

Art. 18013, für DIN51 Gewinde



Druckpumpzerstäuber

Für das leichte Ausbringen von Flüssigkeiten auf größeren Flächen.

Art. 18015, 1L Druckpumpzerstäuber

Art. 18016, 30 cm Verlängerungsrohr



Verschlussblende

Schutz vor unerlaubter Entnahme von Flaschen.

Art. 18201, für 500 ml Spender, inkl. Schlüssel

Art. 18202, für 1L Spender, inkl. Schlüssel



Tropfschale

Für Universal-Armhebelspender.

Art. 18062



Ersatzpumpe

Für Universal-Armhebelspender.

Art. 18064

Ihr Fachhandelspartner: