



HN-Desinfekt Universal-Desinfektionsmittel (gebrauchsfertige Lösung)

Professionelle Hygiene für Flächen & Hände

Hochwirksamer Schutz gegen Viren

Universal-Desinfektionsmittel: Professionelle Flächen- und Hände-Hygiene

Fläche: Als Schnell-Desinfektionsmittel einsetzbar

Händehygiene: Medizinische Händehygiene gemäß EN1500

HN-Desinfekt ist ein flüssiges Breitbandbiozid mit einem ausgezeichneten Desinfektionsverhalten. Keime und Krankheitserreger werden durch die oxidative, sauerstoffabspaltende Wirkung zuverlässig inaktiviert. Unterstützt den Schutz vor Infektionen und Krankheiten.

HN-Desinfekt enthält keine Alkohole, keine Ammoniumverbindungen und kein Lösemittel.

Es ist zudem frei von Kupfer oder Silberionen.

Der pH-Wert liegt im hautschonenden neutralen Bereich von 7 – 8,5.

Besondere Eigenschaften:

- ✓ Beseitigt Viren, Bakterien und Pilze
- ✓ wirksam gegen Corona (SARS-CoV-2)
- ✓ ph-neutral und hautschonend
- ✓ vollständig viruzid (wirksam gegen behüllte und unbehüllte Viren)
- ✓ Kurze Einwirkzeit, breites antimikrobielles Wirkungsspektrum
- ✓ Andauernde Wirksamkeit: Keine Resistenzbildungen möglich
- ✓ Ohne Allergene und Duftstoffe
- ✓ Frei von hautreizendem Alkohol
- ✓ Hautverträglichkeit dermatologisch getestet: dermatest®: sehr gut
- ✓ Made in Germany - Premium Qualität, Deutsches Qualitätsprodukt

Zusammensetzung

Inhaltsstoffe	Wässrige Lösung mit 0,3 g/l Chlordioxid, erzeugt aus Tetrachlordecaoxid-Komplex durch hypochlorige Säure und Natriumhypochlorit
Darreichungsform	Gebrauchsfertige Lösung zur Sprüh- oder Wischapplikation
Wirkstoffkonzentration	< 300 ppm

Anwendung

HN-Händedesinfektion dient der hygienischen Desinfektion von Händen und wasserbeständigen Flächen in Küche, Sanitär, Kliniken, Gebäuden, Betrieben und Haushalt.
Gebrauchsfertige Zubereitung auf Wasserbasis. Frei von hautreizendem Alkohol.
Unterstützt den Schutz vor Infektionen und Krankheiten.

Handhabung:

Flächendesinfektion: Gegenstände und Oberflächen werden durch Sprühen oder Wischen vollständig benetzt. Mindestens 30 Sekunden einwirken lassen. Bei Bedarf mit einem Tuch nachwischen. Bei empfindlichen Flächen Beständigkeitsprobe an unauffälliger Stelle vornehmen.

Händedesinfektion: Eine traubengroße Menge (ca. 6 - 9 ml) für 60 Sekunden sorgfältig auf den Händen verreiben. Anwendungshäufigkeit nach Bedarf.

Anwendungsgebiete:

Einreibepreparat zur Händedesinfektion, Mittel zur Flächendesinfektion als Wischapplikation

Inhaltsstoffe: Wässrige Lösung mit 0,3 g/l Chlordioxid, erzeugt aus Tetrachlordecaoxid-Komplex durch hypochlorige Säure und Natriumhypochlorit

Wirksamkeiten (Prüfnormen): Viruzid inkl. SARS-CoV-2 (EN 14476), Bakterizid (EN 13727), Levurozid/Fungizid (EN 13624 + 13697), Händedesinfektion (EN 1500)

Anwendungshäufigkeit nach Bedarf.

<p>Wirkstoffkombination aus desinfizierenden Chlor-Sauerstoff-Verbindungen</p>	<p>Wirksam gegenüber 99,9 % der pathogenen Keime wie Bakterien, Viren, Pilzen u. a.</p>	<p>Gewährleistet eine zuverlässige Flächendesinfektion, hemmt die Neuverkeimung</p>
--	---	---

Lagerung:

An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten. Behälter dicht verschlossen halten.
Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Entsorgung:

Restentleerten Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsstelle zuführen. Nicht in die Kanalisation oder Umwelt gelangen lassen.



Sicherheitshinweis

**Biozidprodukte vorsichtig verwenden.
Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.
Für Kinder unzugänglich aufbewahren.**

Lösung nicht ins Auge oder auf Schleimhäute bringen! Das Produkt ist aufgrund uns vorliegender Daten kein gefährlicher Stoff im Sinne der EG-Richtlinien bzw. GGVS.

Das Produkt ist 18 Monate lagerstabil im verschlossenen Originalgebilde. Kühl und dunkel lagern. Restentleerter Behälter kann im Hausmüll entsorgt werden.

Inhaltsstoffe: Zubereitung aus Chlorsauerstoffverbindungen.

Verfügbare Verpackungseinheiten

- 200 ml Flasche
- 500 ml Flasche
- 1.000 ml Flasche
- 5 Liter Kanister
- 1000 Liter IBC



Produktinformation HN-Desinfekt Universal-Desinfektionsmittel



Hygiene-Netzwerk

Hand in Hand mit starken Partnern

200924-HN-DESINFEKT-Universal-TDS_DE.docx

Beispieltikett: Einsatz als Universal-Desinfektionsmittel

HN-Desinfekt





Universal-Desinfektionsmittel

Professionelle Flächen- und Hände-Hygiene
Hochwirksamer Schutz gegen Viren

- ✓ Beseitigt Viren, Bakterien und Pilze,
- ✓ wirksam gegen Corona (SARS-CoV-2)
- ✓ pH-neutral und hautschonend
- ✓ vollständig viruzid (wirksam gegen behüllte und unbehüllte Viren)
- ✓ Made in Germany PREMIUM QUALITY DEUTSCHES QUALITÄTSPRODUKT

HN-Desinfekt dient der hygienischen Desinfektion von Händen und wasserbeständigen Flächen in Küche, Sanitär, Kliniken, Gebäuden, Betrieben und Haushalt. Gebrauchsfertige Zubereitung auf Wasserbasis. Frei von hautreizendem Alkohol. Unterstützt den Schutz vor Infektionen und Krankheiten.

Handhabung: Flächendesinfektion: Gegenstände und Oberflächen werden durch Sprühen oder Wischen vollständig benetzt. Mindestens 30 Sekunden einwirken lassen. Bei Bedarf mit einem Tuch nachwischen. Bei empfindlichen Flächen Beständigkeitsprobe an unauffälliger Stelle vornehmen.
Händedesinfektion: Eine traubengroße Menge (ca. 6 - 9 ml) für 60 Sekunden sorgfältig auf den Händen verreiben. Anwendungshäufigkeit nach Bedarf.

Inhaltsstoffe: Wässrige Lösung mit 0,3 g/l Chlordioxid, erzeugt aus Tetrachlordecaoxid-Komplex durch hypochlorige Säure und Natriumhypochlorit. Anwendungsgebiete: Oberflächendesinfektion, Händedesinfektion
Wirksamkeiten (Prüfnormen): Viruzid inkl. SARS-CoV-2 (EN 14476), Bakterizid (EN 13727), Levurozid/Fungizid (EN 13624 + 13697), Händedesinfektion (EN 1500)

Hochwirksame Formel

Hautschonend auf Wasserbasis

Beseitigt 99,9% der Keime

pH-neutral

Frei von Alkohol und Duftstoffen

Lagerung: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl lagern. Behälter dicht verschlossen halten. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
Haltbar bis: LOT:

Entsorgung: Restentleerten Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsstelle zuführen. Nicht in die Kanalisation oder Umwelt gelangen lassen.

Sicherheitshinweise: Lösung nicht ins Auge oder auf Schleimhäute bringen!
Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Das Produkt ist aufgrund vorliegender Daten kein gefährlicher Stoff im Sinne der EG-Richtlinien bzw. GGVS.

Erste-Hilfe-Maßnahmen: Allgemein: In allen Zweifelsfällen oder bei anhaltenden Symptomen Arzt aufsuchen. Vergiftungssymptome können erst nach mehreren Stunden auftreten. Mindestens 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung lassen. Nach Einatmen: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Nach Augenkontakt: Augen mit Wasser ausspülen.
Nach Verschlucken: Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.
Biozidprodukte vorsichtig verwenden. (BAuA-Reg.-Nr.: N-93288) Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Inhalt:
Hygiene-Netzwerk GmbH & Co KG, Rudolf-Diesel-Str. 11 D-69115 Heidelberg
Info-Hotline: 08000/764539, www.Hygiene-Netzwerk.de

○ 200 ml
○ 500 ml
○ 1000 ml

HN-Desinfekt





Universal-Desinfektionsmittel

Professionelle Flächen- und Hände-Hygiene
Hochwirksamer Schutz gegen Viren

- ✓ Beseitigt Viren, Bakterien und Pilze
- ✓ wirksam gegen Corona (SARS-CoV-2)
- ✓ pH-neutral und hautschonend
- ✓ vollständig viruzid (wirksam gegen behüllte und unbehüllte Viren)
- ✓ Made in Germany PREMIUM QUALITY DEUTSCHES QUALITÄTSPRODUKT

5L

HN-Desinfekt dient der hygienischen Desinfektion von Händen und wasserbeständigen Flächen in Küche, Sanitär, Kliniken, Gebäuden, Betrieben und Haushalt. Gebrauchsfertige Zubereitung auf Wasserbasis. Frei von hautreizendem Alkohol. Unterstützt den Schutz vor Infektionen und Krankheiten.

Handhabung: Flächendesinfektion: Gegenstände und Oberflächen werden durch Sprühen oder Wischen vollständig benetzt. Mindestens 30 Sekunden einwirken lassen. Bei Bedarf mit einem Tuch nachwischen. Bei empfindlichen Flächen Beständigkeitsprobe an unauffälliger Stelle vornehmen.
Händedesinfektion: Eine traubengroße Menge (ca. 6 - 9 ml) für 60 Sekunden sorgfältig auf den Händen verreiben. Anwendungshäufigkeit nach Bedarf.

Inhaltsstoffe: Wässrige Lösung mit 0,3 g/l Chlordioxid, erzeugt aus Tetrachlordecaoxid-Komplex durch hypochlorige Säure und Natriumhypochlorit
Anwendungsgebiete: Oberflächendesinfektion, Händedesinfektion
Wirksamkeiten (Prüfnormen): Viruzid inkl. SARS-CoV-2 (EN 14476), Bakterizid (EN 13727), Levurozid/Fungizid (EN 13624 + 13697), Händedesinfektion (EN 1500)

Hochwirksame Formel

Hautschonend auf Wasserbasis

Beseitigt 99,9% der Keime

pH-neutral

Frei von Alkohol und Duftstoffen

Lagerung: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl lagern. Behälter dicht verschlossen halten. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Haltbar bis: LOT:

Entsorgung: Restentleerten Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsstelle zuführen. Nicht in die Kanalisation oder Umwelt gelangen lassen.

Sicherheitshinweise: Lösung nicht ins Auge oder auf Schleimhäute bringen!
Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Das Produkt ist aufgrund vorliegender Daten kein gefährlicher Stoff im Sinne der EG-Richtlinien bzw. GGVS.

Erste-Hilfe-Maßnahmen: Allgemein: In allen Zweifelsfällen oder bei anhaltenden Symptomen Arzt aufsuchen. Vergiftungssymptome können erst nach mehreren Stunden auftreten. Mindestens 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung lassen. Nach Einatmen: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Nach Augenkontakt: Augen mit Wasser ausspülen.
Nach Verschlucken: Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.
Biozidprodukte vorsichtig verwenden. (BAuA-Reg.-Nr.: N-93288) Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Hygiene-Netzwerk GmbH & Co KG
Rudolf-Diesel-Str. 11
D-69115 Heidelberg
Info-Hotline: 08000/764539
www.Hygiene-Netzwerk.de


 4 260568 843105



Produktinformation HN-Desinfekt Universal-Desinfektionsmittel



Hygiene-Netzwerk
Hand in Hand mit starken Partnern

200924-HN-DESINFEKT-Universal-TDS_DE.docx

Beispieticket: Einsatz als Händedesinfektion

HN-Desinfekt




HN-Händedesinfektion dient der hygienischen Händedesinfektion und ist als gebrauchsfertige Zubereitung auf Wasserbasis frei von hautreizendem Alkohol. Unterstützt den Schutz vor Infektionen und Krankheiten.

Handhabung: Für die Anwendung einer antimikrobiellen Händedesinfektion wird eine traubengroße Menge (ca. 6 - 9 ml) für 60 Sekunden sorgfältig auf den Händen verrieben. Zur Entfaltung einer umfassenden Wirksamkeit gegenüber Viren, Bakterien und Pilzen ist die Einwirkzeit einzuhalten. Produkt nicht auf entzündeter Haut oder bei auftretenden Hautunverträglichkeiten verwenden. Elektrische Geräte erst nach vollständiger Auftrocknung bedienen.

Inhaltsstoffe: Wässrige Lösung mit 0,3 g/l Chlordioxid, erzeugt aus Tetrachlordecaoxid-Komplex durch hypochlorige Säure und Natriumhypochlorit. Anwendungsgebiete: Einreibepreparat zur Händedesinfektion. Wirksamkeiten (Prüfnormen): Viruzid inkl. SARS-CoV-2 (EN 14476), Bakterizid (EN 13727), Levurozid/Fungizid (EN 13624 + 13697), Händedesinfektion (EN 1500)


Hochwirksame Formel


Hautschonend auf Wasserbasis


Beseitigt 99,9% der Keime


pH-neutral


Frei von Alkohol und Duftstoffen

Lagerung: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl lagern. Behälter dicht verschlossen halten. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Haltbar bis: LOT: Entsorgung: Restentleerten Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsstelle zuführen. Nicht in die Kanalisation oder Umwelt gelangen lassen.

Sicherheitshinweise: Lösung nicht ins Auge oder auf Schleimhäute bringen! Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Das Produkt ist aufgrund vorliegender Daten kein gefährlicher Stoff im Sinne der EG-Richtlinien bzw. GGVS.

Erste-Hilfe-Maßnahmen: Allgemein: In allen Zweifelsfällen oder bei anhaltenden Symptomen Arzt aufsuchen. Vergiftungssymptome können erst nach mehreren Stunden auftreten. Mindestens 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung lassen. Nach Einatmen: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Nach Augenkontakt: Augen mit Wasser ausspülen. Nach Verschlucken: Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. (BAuA-Reg.-Nr.: N-93288) Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Hygiene-Netzwerk GmbH & Co KG, Rudolf-Diesel-Str. 11 D-69115 Heidelberg
Info-Hotline: 08000/764539, www.Hygiene-Netzwerk.de

Inhalt:
200 ml 500 ml 1000 ml

HÄNDEDESINFEKTION

Medizinische Händehygiene gemäß EN1500
Hochwirksamer Schutz

- ✓ Beseitigt Viren, Bakterien und Pilze,
- ✓ wirksam gegen Corona (SARS-CoV-2)
- ✓ pH-neutral und hautschonend
- ✓ vollständig viruzid (wirksam gegen behüllte und unbehüllte Viren)
- ✓ Made in Germany PREMIUM QUALITY DEUTSCHES QUALITÄTSPRODUKT

HN-Desinfekt




HN-Händedesinfektion dient der hygienischen Händedesinfektion und ist als gebrauchsfertige Zubereitung auf Wasserbasis frei von hautreizendem Alkohol. Unterstützt den Schutz vor Infektionen und Krankheiten.

Handhabung: Für die Anwendung einer antimikrobiellen Händedesinfektion wird eine traubengroße Menge (ca. 6 - 9 ml) für 60 Sekunden sorgfältig auf den Händen verrieben. Zur Entfaltung einer umfassenden Wirksamkeit gegenüber Viren, Bakterien und Pilzen ist die Einwirkzeit einzuhalten. Produkt nicht auf entzündeter Haut oder bei auftretenden Hautunverträglichkeiten verwenden. Elektrische Geräte erst nach vollständiger Auftrocknung bedienen.

Inhaltsstoffe: Wässrige Lösung mit 0,3 g/l Chlordioxid, erzeugt aus Tetrachlordecaoxid-Komplex durch hypochlorige Säure und Natriumhypochlorit. Anwendungsgebiete: Einreibepreparat zur Händedesinfektion. Wirksamkeiten (Prüfnormen): Viruzid inkl. SARS-CoV-2 (EN 14476), Bakterizid (EN 13727), Levurozid/Fungizid (EN 13624 + 13697), Händedesinfektion (EN 1500)


Hochwirksame Formel


Hautschonend auf Wasserbasis


Beseitigt 99,9% der Keime


pH-neutral


Frei von Alkohol und Duftstoffen

Lagerung: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl lagern. Behälter dicht verschlossen halten. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Haltbar bis: LOT: Entsorgung: Restentleerten Behälter einer anerkannten Abfall-entsorgungsstelle zuführen. Nicht in die Kanalisation oder Umwelt gelangen lassen.

Sicherheitshinweise: Lösung nicht ins Auge oder auf Schleimhäute bringen! Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Das Produkt ist aufgrund vorliegender Daten kein gefährlicher Stoff im Sinne der EG-Richtlinien bzw. GGVS.

Erste-Hilfe-Maßnahmen: Allgemein: In allen Zweifelsfällen oder bei anhaltenden Symptomen Arzt aufsuchen. Vergiftungssymptome können erst nach mehreren Stunden auftreten. Mindestens 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung lassen. Nach Einatmen: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Nach Augenkontakt: Augen mit Wasser ausspülen. Nach Verschlucken: Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. (BAuA-Reg.-Nr.: N-93288) Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Hygiene-Netzwerk GmbH & Co KG
Rudolf-Diesel-Str. 11
D-69115 Heidelberg
Info-Hotline: 08000/764539
www.Hygiene-Netzwerk.de


4 260568 843198

HÄNDEDESINFEKTION

Medizinische Händehygiene gemäß EN1500
Hochwirksamer Schutz

- ✓ Beseitigt Viren, Bakterien und Pilze
- ✓ wirksam gegen Corona (SARS-CoV-2)
- ✓ pH-neutral und hautschonend
- ✓ vollständig viruzid (wirksam gegen behüllte und unbehüllte Viren)
- ✓ Made in Germany PREMIUM QUALITY DEUTSCHES QUALITÄTSPRODUKT

5L



Beispielticket: Einsatz als Flächen-Desinfektionsmittel

HN-Desinfekt





ORIGINAL
03
SEHR GUT
2020
dermatest

Flächen-Desinfektionsmittel
Als Schnelldesinfektionsmittel einsetzbar
Professionelle Flächen-Hygiene
Hochwirksamer Schutz gegen Viren

- ✓ Beseitigt Viren, Bakterien und Pilze,
- ✓ wirksam gegen Corona (SARS-CoV-2)
- ✓ pH-neutral und hautschonend
- ✓ vollständig viruzid (wirksam gegen behüllte und unbehüllte Viren)
- ✓ Made in Germany

PREMIUM QUALITY
DEUTSCHES QUALITÄTSPRODUKT

HN-Desinfekt dient der hygienischen Desinfektion von wasserbeständigen Flächen in Küche, Sanitär, Kliniken, Gebäuden, Betrieben und Haushalt. Gebrauchsfertige Zubereitung auf Wasserbasis. Frei von hautreizendem Alkohol. Unterstützt den Schutz vor Infektionen und Krankheiten.

Handhabung: Gegenstände und Oberflächen werden durch Sprühen oder Wischen vollständig benetzt. Mindestens 30 Sekunden einwirken lassen. Bei Bedarf mit einem Tuch nachwischen. Bei empfindlichen Flächen Beständigkeitsprobe an unauffälliger Stelle vornehmen.

Inhaltsstoffe: Wässrige Lösung mit 0,3 g/l Chlordioxid, erzeugt aus Tetrachlordecaoxid-Komplex durch hypochlorige Säure und Natriumhypochlorit. Anwendungsgebiete: Oberflächendesinfektion
Wirksamkeiten (Prüfnormen): Viruzid inkl. SARS-CoV-2 (EN 14476), Bakterizid (EN 13727), Levurozid/Fungizid (EN 13624 + 13697), Händedesinfektion (EN 1500)

Hochwirksame Formel

Hautschonend auf Wasserbasis

Beseitigt 99,9% der Keime

pH 7 - 8,5

Frei von Alkohol und Duftstoffen

Lagerung: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl lagern. Behälter dicht verschlossen halten. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
Haltbar bis: LOT:
Entsorgung: Restentleerten Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsstelle zuführen. Nicht in die Kanalisation oder Umwelt gelangen lassen.

Sicherheitshinweise: Lösung nicht ins Auge oder auf Schleimhäute bringen!
Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Das Produkt ist aufgrund vorliegender Daten kein gefährlicher Stoff im Sinne der EG-Richtlinien bzw. GGVS.

Erste-Hilfe-Maßnahmen: Allgemein: In allen Zweifelsfällen oder bei anhaltenden Symptomen Arzt aufsuchen. Vergiftungssymptome können erst nach mehreren Stunden auftreten. Mindestens 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung lassen. Nach Einatmen: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Nach Augenkontakt: Augen mit Wasser ausspülen.
Nach Verschlucken: Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. (BAuA-Reg.-Nr.: N-93288) Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Hygiene-Netzwerk GmbH & Co KG, Rudolf-Diesel-Str. 11 D-69115 Heidelberg
Info-Hotline: 08000/764539, www.Hygiene-Netzwerk.de

Inhalt:
○ 200 ml ○ 500 ml ○ 1000 ml

HN-Desinfekt





ORIGINAL
03
SEHR GUT
2020
dermatest

Flächen-Desinfektionsmittel
Als Schnelldesinfektionsmittel einsetzbar
Professionelle Flächen-Hygiene
Hochwirksamer Schutz gegen Viren

- ✓ Beseitigt Viren, Bakterien und Pilze
- ✓ wirksam gegen Corona (SARS-CoV-2)
- ✓ pH-neutral und hautschonend
- ✓ vollständig viruzid (wirksam gegen behüllte und unbehüllte Viren)
- ✓ Made in Germany

PREMIUM QUALITY
DEUTSCHES QUALITÄTSPRODUKT

5L

HN-Desinfekt dient der hygienischen Desinfektion von wasserbeständigen Flächen in Küche, Sanitär, Kliniken, Gebäuden, Betrieben und Haushalt. Gebrauchsfertige Zubereitung auf Wasserbasis. Frei von hautreizendem Alkohol. Unterstützt den Schutz vor Infektionen und Krankheiten.

Handhabung: Gegenstände und Oberflächen werden durch Sprühen oder Wischen vollständig benetzt. Mindestens 30 Sekunden einwirken lassen. Bei Bedarf mit einem Tuch nachwischen. Bei empfindlichen Flächen Beständigkeitsprobe an unauffälliger Stelle vornehmen.

Inhaltsstoffe: Wässrige Lösung mit 0,3 g/l Chlordioxid, erzeugt aus Tetrachlordecaoxid-Komplex durch hypochlorige Säure und Natriumhypochlorit
Anwendungsgebiete: Oberflächendesinfektion
Wirksamkeiten (Prüfnormen): Viruzid inkl. SARS-CoV-2 (EN 14476), Bakterizid (EN 13727), Levurozid/Fungizid (EN 13624 + 13697), Händedesinfektion (EN 1500)

Hochwirksame Formel

Hautschonend auf Wasserbasis

Beseitigt 99,9% der Keime

pH 7 - 8,5

Frei von Alkohol und Duftstoffen

Lagerung: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl lagern. Behälter dicht verschlossen halten. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
Haltbar bis: LOT:
Entsorgung: Restentleerten Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsstelle zuführen. Nicht in die Kanalisation oder Umwelt gelangen lassen.

Sicherheitshinweise: Lösung nicht ins Auge oder auf Schleimhäute bringen!
Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Das Produkt ist aufgrund vorliegender Daten kein gefährlicher Stoff im Sinne der EG-Richtlinien bzw. GGVS.

Erste-Hilfe-Maßnahmen: Allgemein: In allen Zweifelsfällen oder bei anhaltenden Symptomen Arzt aufsuchen. Vergiftungssymptome können erst nach mehreren Stunden auftreten. Mindestens 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung lassen. Nach Einatmen: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Nach Augenkontakt: Augen mit Wasser ausspülen.
Nach Verschlucken: Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. (BAuA-Reg.-Nr.: N-93288) Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Hygiene-Netzwerk GmbH & Co KG
Rudolf-Diesel-Str. 11
D-69115 Heidelberg
Info-Hotline: 08000/764539
www.Hygiene-Netzwerk.de


4 260568 843105