

henndrixx.com



AKTIV GEGEN
Corona (SARS-COV-2)

henndrixx[®]
DESINFEKTION

OBERFLÄCHE / RAUMLUFT / TRINKWASSER



OBERFLÄCHENDESINFEKTION

henndrixx® ist ein flüssiges, sofort einsatzbereites, hochwirksames Biozid zur Bekämpfung von Viren, Bakterien, Schimmelpilzen und coliformen Keimen auf Oberflächen.

henndrixx® ist ein 100 % pH neutrales Anolyte.

Vorteile

- Viruzid
- Bakterizid
- Fungizid
- Sporizid
- Alkoholfrei
- Aldehydfrei
- Phenolfrei
- pH-neutral
- Dermatologisch getestet

Anwendung auf Oberflächen

henndrixx® wird entweder im Niederdrucksprühverfahren oder mittels Vernebler unverdünnt auf Oberflächen aufgetragen. Pro Quadratmeter werden ca. 30-50 ml benötigt.

Die Einwirkzeit hängt vom Grad der Verschmutzung bzw. der organischen Belastung ab.

henndrixx® kann auch nach Ablauf der Einwirkzeit auf den Oberflächen belassen werden. Ein Nachwischen ist nicht zwingend notwendig. Bei empfindlichen Oberflächen, sowie nicht passivierten Metalloberflächen, sollte die Wirkung von henndrixx® an einer unkritischen Stelle getestet werden.

Dosierung Vernebelung: 1 Liter pro 100 m³

Dosierung Wischdesinfektion (Aufsprühen): 30-50 ml pro m²

Wirkstoff: Aktives Chlor freigesetzt aus hypochloriger Säure
ECHA Art.95 PT 2-5 BAuA Reg. Nr.: N-90469

Sichere Handhabung und Lagerung

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Der Einsatz von Biozidprodukten soll auf ein Minimum begrenzt werden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.

Keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich. Von Kindern fernhalten.

Höchste Materialverträglichkeit.

Kühl und trocken, in verschlossenem Behälter lagern und vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Nach dem Öffnen 3 Monate haltbar.

Entsorgung gem. behördlichen Vorschriften. Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt.



RAUMLUFTDESINFEKTION

henndrixx® ist ein flüssiges, sofort einsatzbereites, hochwirksames Biozid zur Bekämpfung von Viren, Bakterien, Schimmelpilzen und coliformen Keimen in der Raumluft.
henndrixx® ist ein 100 % pH neutrales Analyte.

Vorteile

- Viruzid
 - Bakterizid
 - Fungizid
 - Sporizid
 - Alkoholfrei
 - Aldehydfrei
 - Phenolfrei
 - pH-neutral
 - Materialverträglich
- Desinfiziert effektiv die Raumluft
 - Wirkt auf allen Oberflächen
 - Desinfiziert auch schwer zugängliche Bereiche
 - Beseitigt unangenehme Gerüche
 - Schonend zu elektronischen Geräten
 - Kein Nachwischen erforderlich

Anwendungsgebiete

Das henndrixx® Kaltvernebelungsverfahren kann durch seine einfache Anwendung in allen Innenräumen eingesetzt werden. Der Nebel dringt dabei bis in die kleinsten Ritzen vor und desinfiziert hochwirksam Raumluft und Gegenstände ohne nasse Rückstände zu hinterlassen.

Der henndrixx® Trockennebel ist pH-neutral, hautschonend und vollständig frei von unverträglichen Zusatzstoffen. Selbst empfindliche Elektrogeräte können bedenkenlos desinfiziert werden.

- Schulen & Kindergärten
- Sportstätten & Veranstaltungshallen
- Hotellerie & Gastronomie
- Arztpraxen & Therapieräume
- Alten- & Pflegeheime
- Seminar & Besprechungsräume
- Wartebereiche & Sanitärräume
- uvm.

Anwendung im foxxboxx® Kaltvernebler

henndrixx® wird unverdünnt im foxxboxx® Kaltvernebler eingesetzt.
Pro Minute werden ca. 200 - 250 ml benötigt. Die Vernebelungs- und Einwirkzeit hängt von der Raumgröße und vom Grad der Verschmutzung bzw. der organischen Belastung ab.



henndrixx® kann nach Ablauf der Einwirkzeit auf den Oberflächen belassen werden. Ein Nachwischen ist nicht zwingend notwendig. Bei empfindlichen Oberflächen, sowie nicht passivierten Metalloberflächen, sollte die Wirkung von henndrixx® an einer unkritischen Stelle getestet werden.

Dosierung Vernebelung: 200 - 250 ml pro Minute

Wirkstoff: Aktives Chlor freigesetzt aus hypochloriger Säure
ECHA Art.95 PT 2-5 BAuA Reg. Nr.: N-90469

Sichere Handhabung und Lagerung

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Der Einsatz von Biozidprodukten soll auf ein Minimum begrenzt werden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung, Produktinformationen und Bedienungsanleitung des foxxboxx® Kaltvernebler lesen.

Evakuieren Sie Mensch und Tier aus der Behandlungszone bevor Sie mit der Vernebelung starten. Kennzeichnen Sie den Behandlungsbereich um sicherzustellen, dass niemand den Raum während Vernebelung, Einwirk- und Sicherheitswartezeit betritt.

Höchste Materialverträglichkeit.

Von Kindern fernhalten.

Kühl und trocken, in verschlossenem Behälter lagern und vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Nach dem Öffnen 3 Monate haltbar.
Entsorgung gem. behördlichen Vorschriften. Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt.



TRINKWASSER DESINFEKTION

henndrixx® ist ein flüssiges, sofort einsatzbereites, hochwirksames Desinfektionsmittel zur nachhaltigen Bekämpfung von Viren, Bakterien, Schimmelpilzen, Algen, Legionellen und coliformen Keimen.

- Viruzid
- Bakterizid
- Fungizid
- Sporizid
- pH-neutral
- Schnell wirksam

Sichere Anwendung

henndrixx® ist pH-neutral und vollständig frei von unverträglichen Zusatzstoffen.

henndrixx® kann in der vorgegebenen Dosierung bedenkenlos mit dem Trinkwasser aufgenommen werden.

henndrixx® ist, in Abhängigkeit von der TW-Norm, bedingt für eine Dauerdosierung geeignet.

henndrixx® ist ein 100 % pH neutrales Anolyte.

Einsatzbereiche

- Trinkwassersysteme
- Tanks
- Hausbrunnen
- Whirlpools
- Hausinstallationen usw.

Dosierung Trinkwassertank: max. 1 Liter pro 1000 Liter

Dosierung Hausbrunnen: max. 2 Liter pro 1000 Liter

Je höher die Verunreinigung desto höher ist der Verbrauch des Wirkstoffes.

Bei erhöht belastetem Trinkwasser sollte anfangs die Dosierung höher ausfallen.

Für die Erhaltung kann die Dosierung im Anschluss reduziert werden.

Wirkstoff: Aktives Chlor freigesetzt aus hypochloriger Säure
ECHA Art.95 PT 2-5 BAuA Reg. Nr.: N-90469

Sichere Handhabung und Lagerung

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Der Einsatz von Biozidprodukten soll auf ein Minimum begrenzt werden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.

Keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich. Von Kindern fernhalten.

Kühl und trocken, in verschlossenem Behälter lagern und vor direkter Sonneinstrahlung schützen.

Nach dem Öffnen 3 Monate haltbar.

Entsorgung gem. behördlichen Vorschriften. Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt.

easymetal GmbH
Resselstraße 12
A-2120 Wolkersdorf
AUSTRIA

Telefon: +43 2245 20 123
Fax: +43 2245 20 123 45
E-Mail: office@easymetal.com

easymetal
easymetal.com

