

SCHÄFER SHOP

DER PARITÄTISCHE
GESAMTVERBAND

AKTION Schäfer Shop Mai 2020 für Mitglieder des Paritätischen

Um eine unkomplizierte Bestellabwicklung zu gewährleisten, empfehlen wir Ihre Bestellungen über den Onlineshop unseres Rahmenvertragspartners Schäfer Shop abzuwickeln. Paritätische Mitglieder erhalten die vollen 15% Rahmenvertragsrabatt.

Diesen erreichen Sie unter www.schaefer-shop.de nach vorheriger Registrierung und Verifizierung. Weitere Details finden Sie in unserem Einkaufsportale des Paritätischen Gesamtverbandes. Zugangsdaten zum Einkaufsportale erhalten Sie von Ihrem Paritätischen Landesverband.

Mund-Nasen-Schutz, Artikel-Nr. 126468 (Abbildung ähnlich)

- Einwegmaske
- Mit hoher Filterkapazität, 3 lagig
- CE zertifiziert
- Verstellbarer Nasenbügel
- Komfortabler Sitz
- Hypoallergen
- VE: 50 Stück (im Karton)



Kartonpreis à 50 Stück

bei 1 VE 49,99 € minus 15 % = 42,49 € netto zzgl. MwSt. (85 Cent per Stück)

bei 4 VE 44,99 € minus 15 % = 38,24 € netto zzgl. MwSt. (76 Cent per Stück)

bei 10 VE 39,99 € minus 15 % = 33,99 € netto zzgl. MwSt. (68 Cent per Stück)

Kleine Desinfektionsflaschen 100 ml, Artikel-Nr. 453453

- Hochwirksamer Schutz gegen saisonale Influenza-Erreger und Pilze
- Bakterizid, fungizid und begrenzt viruzid
- Handdesinfektionsmittel
- Mild zur Haut – der natürliche Hydrolipidfilm der Hände bleibt erhalten
- Hinterlässt angenehmes Hautgefühl durch Macadamiaöl, ohne zu fetten
- Dezent parfümiert
- Gut dosierbar und komfortabel in der Anwendung
- Registriertes Biozid
- Made in Berlin



pro 100 ml Flasche 5,99 € minus 15 % Rabatt = 5,09 € netto zzgl. MwSt.,
Mindestbestellmenge 12 Stück im Karton

5 Liter Behälter Desinfektionsmittel, Artikel-Nr. 453508

zuverlässiges, Hände - und Flächendesinfektionsmittel

- wirkt bakterizid, levurozid, viruzid, sporozid sowie fungizid
- ebenfalls geeignet für die Desinfektion von Flächen, welche nicht für eine direkte Berührung mit Lebens- oder Futtermitteln verwendet werden
- gelistet vom Industrieverband Hygiene & Oberflächenschutz (IHO) sowie ausgezeichnet mit dem Dermatest-Urteil „sehr gut“
- ohne Alkohol, Tenside oder Aldehyde
- nicht brennbar
- farblos
- Inhalt: 5 l



5 Liter Behälter 89,99 € minus 15 % = 76,49 € netto zzgl. MwSt.

SCHÄFER SHOP

Einrichtung: _____

Kundennummer(falls vorhanden): _____

Liefer- und Rechnungsadresse: _____

PLZ, Ort: _____

Ansprechpartner: _____ Telefon: _____

E-Mail: _____

Abweichende Lieferadresse: _____

Verbindliche Bestellung

 Datum, Unterschrift

Artikel	Verpackungseinheit	Bestellmenge	Rahmenvertragspreis Netto zzgl. MwSt.
Mund-Nasen-Schutz Art.-Nr.:126468	1 VE (50 Stück)		1 VE 42,49 € 4 VE 38,24 € 10 VE 33,99 €
Desinfektionsflasche Flasche, 100 ml Art.-Nr.: 453453	1 Stück (Mindestbestellmenge 12 Stück)		5,09 €
Desinfektionsmittel Kanister, 5 l Art.-Nr.: 453508	1 Stück		76,49 €

VE = Verpackungseinheit

Alle Artikel Lieferung frei Haus gegen Rechnung

Alle Artikel sofort ab Lager lieferbar !!!

Vorzugsweise bitte über den Onlineshop bestellen.

Alternativ senden Sie bitte diese ausgefüllte Bestellung direkt an SchäferShop:

bestellen@schaefer-shop.de

oder per Fax 02741-28 62 33

Für telefonische Rückfragen 02741-28 62 22

aufgrund des erhöhten Aufkommens, kann es zu Wartezeiten kommen

Anlagen:

Sicherheitsdatenblätter



Certificate of Compliance

No. 0B200323M.DCP0099

Certificate's
Holder:

Certification ECM
Mark:



Product: Disposable Respirator
Model(s): 195
Verification to: Standard:
EN 149:2001+A1:2009

Related to CE Directive(s):
R 2016/425 (Personal Protective Equipment)

Remark: This document has been issued on a voluntary basis and upon request of the manufacturer. It is our opinion that the technical documentation received from the manufacturer is satisfactory for the requirements of the ECM Certification Mark. The conformity mark above can be affixed on the products accordingly to the ECM regulation about its release and its use.

Additional information and clarification about the Marking:



The manufacturer is responsible for the CE Marking process. This document has been issued on the basis of the regulation on ECM Voluntary Mark for the certification of products. RG01_ECM rev.3 available at: www.entecerma.it

Issuance date: 23 March 2020

Expiry date: 22 March 2025

Reviewer
Technical expert
Amanda Payne



Approver
ECM Service Director
Luca Bedonni



Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 26.03.2020

Versionsnummer 3

überarbeitet am: 26.03.2020

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

- **1.1 Produktidentifikator**
- **Handelsname:** *Collonil Handdesinfektion D 100 ml*
- **Artikelnummer:** 40810110000
- **UFI:** 9CU0-J0NX-K002-WPY0
- **1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird**
Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- **Verwendung des Stoffes / des Gemisches** Desinfektionsmittel
- **1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt**
- **Hersteller/Lieferant:**
Salzenbrodt GmbH & Co. KG
Internationale Schuh- und Lederpflege
Hermsdorfer Straße 70
D-13437 Berlin
Tel.: +49 30 41404-512
- **Auskunftgebender Bereich:**
Abteilung Produktsicherheit, Rufnummer +49 30 41404545 ; Mobil +49 162 1096464
e-mail: productsafety@collonil.de
- **1.4 Notrufnummer:**
Medizinische Notfälle: Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen Berlin Tel.+49(0)30/30686700
Gefahrguttransport:
Werkfeuerwehr Bayer AG Tel.+49(0)30/4681-4208

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

- **2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs**
- **Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**



GHS02 Flamme

Flam. Liq. 2 H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.



GHS07

Eye Irrit. 2 H319 Verursacht schwere Augenreizung.

STOT SE 3 H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

- **2.2 Kennzeichnungselemente**
- **Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**
Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung eingestuft und gekennzeichnet.
- **Gefahrenpiktogramme** GHS02, GHS07
- **Signalwort** Gefahr
- **Gefahrbestimmende Komponenten zur Etikettierung:**
Isopropanol
- **Gefahrenhinweise**
H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
H319 Verursacht schwere Augenreizung.
H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
- **Sicherheitshinweise**
P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.

(Fortsetzung auf Seite 2)

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 26.03.2020

Versionsnummer 3

überarbeitet am: 26.03.2020

Handelsname: Collonil Handdesinfektion D 100 ml

(Fortsetzung von Seite 1)

- P261 *Einatmen von Dampf vermeiden.*
 P305+P351+P338 *BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.*
 P312 *Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.*
 P337+P313 *Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.*
 P403+P233 *An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten.*
 P501 *Entsorgung des Inhalts/des Behälters gemäß den örtlichen Vorschriften.*

- **2.3 Sonstige Gefahren**
- **Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**
- **PBT:** Nicht anwendbar.
- **vPvB:** Nicht anwendbar.

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

- **3.2 Chemische Charakterisierung: Gemische**
- **Beschreibung:** alkoholisch/wässrige Lösung

· **Gefährliche Inhaltsstoffe:**

CAS: 67-63-0	Isopropanol	50-100%
EINECS: 200-661-7	☠ Flam. Liq. 2, H225; ☠ Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	
Indexnummer: 603-117-00-0		
Reg.nr.: 02-2119752543-38-0000		

- **zusätzl. Hinweise:** Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist dem Abschnitt 16 zu entnehmen.

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

- **4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**
- **nach Einatmen:** Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.
- **nach Hautkontakt:** Im allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend.
- **nach Augenkontakt:**
Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.
- **nach Verschlucken:** Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.
- **4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen**
Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- **4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung**
Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- **5.1 Löschmittel**
- **Geeignete Löschmittel:**
CO₂, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.
- **5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren**
Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- **5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung**
- **Besondere Schutzausrüstung:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- **6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**
Schutzausrüstung tragen. Ungeschützte Personen fernhalten.

(Fortsetzung auf Seite 3)

Oberflächenaktives Desinfektionsmittel ohne Mechanik & Hygienisierung der Hände

Verwendungszweck

- Für den professionellen und privaten Bereich.
- Desinfektion von Oberflächen, die nicht für eine direkte Berührung mit Lebens- oder Futtermittel verwendet werden.
- Desinfektion im Routinebetrieb bei medizinischen und nicht medizinischen Einrichtungen.
- Handhygiene.

Produkteigenschaften

- Kein Gefahrstoff im Sinne der CLP-VO.
- Ohne Alkohol, ohne Tenside und Aldehyde.
- Nicht brennbar.
- Bakterizid, levurozid, viruzid, sporozid, fungizid
- hergestellt in Deutschland
- IHO-gelistet (Industrieverband, Hygiene & Oberflächenschutz)
- Dermatest Urteil "Sehr Gut"



Laborgeprüfte Wirksamkeit
gegen Coronaviren!



NeutroDes ist verfügbar: im 5 Liter Kanister, in der 1 Liter Flasche, als 250 ml und 100 ml Pumpspray

Moderne Wirkstoffe

- Formulierung: gebrauchsfertige wässrige Lösung
- Inhaltsstoffe: H₂O; NaCl; NaOCl; NaOH
- Wirkstoff: Natriumhypochlorit
- Konzentration: 1800 mg / l
- CAS-Nr.: 7681-52-9
- EG-Nr.: 231-668-3 EN 14348:2005
- Reg.Nr.BauA.: N-79218
- BfR Produktenr.: 7656785
- IFA-Liste PZN: 16589584

Labor geprüfte Wirksamkeit

- Bakterizid EN13727:2015
EN13697:2015
- Levurozidie EN14348:2005
- Mikrobakterizidie EN13697:2015
FprEN17126:2018
- Sporizidie EN13624:2013
- Fungizidie EN13697:2015
- Viruzid EN14476:2013

Anwendung Oberfläche

- Vor der Desinfektion grobe Verschmutzungen entfernen.
- Fertiglösung aus ca. 30 cm Abstand aufsprühen.
- Oberflächen vollständig benetzen (min. 50 ml / m²).
- Mindesteinwirkzeit laut IHO Liste 5 Minuten und bei der prophylaktischen Oberflächendesinfektion 1 Minute
- Bei Bedarf trocken wischen.
- Anwendung nur durch unterwiesene Personen.



Anwendung Handhygiene

- Unverdünnt. 3-5 ml bzw. eine hohle Hand für beide Hände laut Standardeinreibeverfahren auftragen
- Auf vollständige Benetzung achten
- Das Einreiben muss für 1 Minute erfolgen.
- Die einzelnen Schritte jeweils für 5 Sekunden ausführen, bis die Einwirkzeit erreicht ist.

Sicherheitshinweise

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Darf nicht mit Säuren oder Laugen gemischt werden.
- Darf nicht mit anderen Flüssigkeiten / Stoffen vermischt werden.
- Darf nicht in herkömmliche Spender eingefüllt werden. Hier kommt es zu Korrosionen im Anschlusskopf.
- Bei Temperaturen nicht über 20 °C / 68 °F aufbewahren.
- Vor Sonnenbestrahlung schützen; Kühl halten.
- Restentleerte Behälter entsprechend den örtlichen Vorschriften der Entsorgung zuführen.
- Auf Oberflächen Materialverträglichkeit vor Erstanwendung prüfen.
- Bei allen Arbeitsschritten zwingend Kontakt mit Kleidung vermeiden.
- Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.
- Nicht auf blankes Metall anwendbar (nicht auf nicht-passivierte Oberflächen anzuwenden)
- Nach Anbruch binnen 30 Tagen verbrauchen.
- Nach Gebrauch fest verschließen und zwingend kühl lagern.

* BIOZID SICHER UND VORSICHTIG VERWENDEN! VOR GEBRAUCH STETS ETIKETT UND PRODUKTINFORMATION LESEN! *