

DESINFEKTIONSMITTEL für FLÄCHEN auf Chlor- und Ethanol-Basis

CASTELLO

Flächendesinfektionsmittel

CASTELLO

ist als Flächendesinfektionsmittel auf einer Chlor- und Ethanol-Basis hergestellt und geeignet für alle Flächen wie Böden, Tisch, Tür-/Schrank-Griffe und Gegenstände des täglichen Lebens.

BAUA Reg. Nr. N-94998 (PT2)



CASTELLO
—Desinfektion—



Flächendesinfektionsmittel

auf Ethanol- und Chlor-Basis

Wirksam gegen behüllte Viren und z.T. gegen Bakterien.
Wirktw.: Ethanol (0,16g/100g) und aus Natriumhypochlorit
freigesetztes Aktivchlor (0,12g/100g), Gemisch.

Anwendungshinweise: Oberflächendesinfektion:
Vorgereinigte, optisch saubere Flächen aus ca. 15 cm
Entfernung einsprühen, bis ein Nässefilm entsteht.
120 Sekunden einwirken lassen und trockenwischen.



Made in Germany



4 260 195 463 295



Biozid-Produkte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Gefahrenhinweise: Das Produkt ist gemäß CLP-VO 1272/2008 nicht kennzeichnungspflichtig.

Mögliche Nebenwirkungen: Es sind keine Nebenwirkungen bekannt.

Erste Hilfe Maßnahmen: Mit Produkt verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen. Nach Einstrichen: Frischluftzufuhr. Nach Hautkontakt: Haut mit Wasser und Seife abwaschen, bei anhaltender Reizung Arzt aufsuchen. Nach Augenkontakt: Augen einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen (notfalls Arzt konsultieren). Nach Verschlucken: Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken; kein Erbrechen herbeiführen, sofort Arzt hinzuziehen.

Entsorgungsaufweisungen: Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Darf nicht in die Kanalisation, in Oberflächenwasser oder ins Grundwasser gelangen. Wenn möglich den entleerten und gereinigten Behälter dem Recycling zuführen (ansonsten in zugelassener Anlage verbrennen oder deponieren).

Vorsichtsmaßnahmen bei Verwendung und Transport: Kein Gefahrgut (nach ADR); nicht trennbare Flüssigkeit (TRGS 510; LK 12). Berührung mit den Augen vermeiden, persönliche Schutzausrüstung verwenden. Nur im Originalbehälter aufbewahren und dicht geschlossen halten. Eindringen in Boden sicher verhindern. Nicht zusammen mit Säuren lagern (sonst kann Chlorogas entstehen). Vor Hitze und Sonnenlicht schützen. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren und kühl halten. **Nicht lagern unter 0 Grad oder über 25 Grad Celsius.**

Umweltgefahren: Keine Informationen zur Boden- und Wassergefährdung erhältlich; ökologische Daten des Gesamtproduktes liegen nicht vor; Methoden zur biologischen Abbaubarkeit sind bei anorganischen Stoffen nicht anwendbar. Wegen Chlorverbindungen Gefahr der Bildung toxischer Pyrolyse-Produkte (Wasservolstrahl ist ungesüßtes Löschmittel). Beim professionellen Umgang mit diesem Produkt sollte angemessene Schutzausrüstung getragen werden. Eindringen in Kanalisation, Gruben, Keller und Gewässer verhindern; durch Eindämmen oder Ösperren flächenmäßige Ausdehnung verhindern; Reinigung mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand), Unverträgliche Materialien: Oxidationsmittel.

Der Einsatz von Biozid-Produkten soll auf ein Minimum beschränkt werden und zwar nur, soweit dies zum Erreichen der Hygiene-Ziele erforderlich ist.

Anvertex Products GmbH
Langhaar 12
D-41229 Mönchengladbach/Germany
Tel. (02168)88810
info@anvertex.de - www.anvertex.de

BAUA Registrierung N-94998 (PT2)
Chargennummer CN26082020221
Verwendbar bis: 2022



0 195 463 295



MADE IN GERMANY

ANVERTEX®



200 ml
500 ml
1,0 l



5,0 l
10,0 l
30,0 l



MADE IN GERMANY

DESINFEKTIONSMITTEL für Hände auf Ethanol-Basis

ACUTO

Hand- & Flächendesinfektionsmittel

ACUTO

ACUTO ist auf Ethanol-Basis produziert und findet als Hand- und Flächendesinfektionsmittel Verwendung. Eine relativ geringe Dosierung ist bereits zum Schutz vor den Viren geeignet.

BAuA Reg. Nr. N-94997 (PT1 und PT2), Gefahren-Hinweise H 225 und H 319



ACUTO

—Desinfektion—



Hand- & Flächendesinfektionsmittel

auf Ethanol-Basis

Wirksam gegen Bakterien sowie gegen behüllte und unbehüllte Viren.
Wirksto: Ethanol 80% (v/v), wässrige Lösung.

Anwendungshinweise: Handdesinfektion: unverdünnt ca. 3 ml auf die Hände auftragen, einreiben und ca. 30 Sekunden feucht halten. Flächendesinfektion: Zur Behandlung von Flächen mit max. 2 qm: unverdünnt aufsprühen, für gute Belüftung sorgen.



Made in Germany



4 260 195 4 633 01



Rizid-Produkte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Gefahrenhinweise: Das Produkt ist gemäß CLP-VO 1272/2008 eingestuft und gekennzeichnet. Gefahrenhinweise: H225: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. H 319: Verursacht schwere Augenreizung.

Mögliche Nebenwirkungen: Schwindel, Doppeltsehen von Gegenständen, Trunkenheits-Merkmale, Erbrechen, Bewusstlosigkeit, Reizwirkung auf Haut, Augen, Atmungsorgane.



Erste Hilfe Maßnahmen: Mit Produkt verunreinigte

Kleidungsstücke unverzüglich entfernen. Nach Einatmen: Frischluftzufuhr, ggf. Atemspende, Wärme (notfalls Arzt konsultieren). Nach Hautkontakt: Haut mit Wasser und Seife abwaschen, bei anhaltender Reizung Arzt aufsuchen. Nach Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt sofort mehrere Minuten unter fließendem Wasser spülen (notfalls Arzt konsultieren). Nach Verschlucken: Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken; kein Erbrechen herbeiführen, sofort Arzt hinzuziehen.

Entsorgungsanweisungen: Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Darf nicht in die Kanalisation, in Oberflächenwasser oder ins Grundwasser gelangen. Wenn möglich den entleerten und gereinigten Behälter dem Recycling zuführen (ansonsten in zugelassener Anlage verbrennen oder deponieren).

Vorsichtsmaßnahmen bei Verwendung und Transport: **Entzündbarer flüssiger Stoff (ADR Klasse 3, 1.2GS 5.1, 1.1, 1.2F).** Vor Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten; nicht rauchen. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren und kühl halten.

Umweltgefahren: Wassergefährdungsklasse 1; schwach wassergefährdend gemäß AwSV. Beim professionellen Umgang mit diesem Produkt sollte angemessene Schutzausrüstung getragen werden. Eindringen in Kanalisation, Gruben, Keller und Gewässer verhindern; mit viel Wasser verdünnen. Bei Freisetzung größerer Mengen zuständige Behörden informieren. Unverträgliche Materialien: starke Oxidationsmittel.

Der Einsatz von Rizid-Produkten soll auf ein Minimum beschränkt werden und zwar nur, soweit dies zum Erreichen der Hygiene-Ziele erforderlich ist.

Anvertex Products GmbH
Langmaier 12
D-41238 Mönchengladbach/Germany
Tel. 02166/86810
info@anvertex.de - www.anvertex.de



4 260 195 14 633 01

BAuA Registrierung N-94997 (PT1 und PT2)
Chargen-Nr. AN2698202021
Verwendbar bis: 2022



MADE IN GERMANY

MADE IN GERMANY

ANVERTEX®

200 ml
 500 ml
1,0 l

5,0 l
 10,0 l
 30,0 l



MADE IN GERMANY