

DESIPUR COMBI

Surface and hand disinfectant

Désinfectant des surfaces et des mains

Flächen- und Händedesinfektionsmittel

Effective against coronavirus

Efficace contre les coronavirus

Wirksam gegen Coronavirus



Properties

Ready-to-use, alcohol-based disinfectant for the rapid disinfection of hands and alcohol-resistant surfaces (e.g. tables, door handles, toilet seats) and objects. Effective in combating influenza viruses, coronavirus, bacteria and yeasts.

Our plus

- odourless
- without fragrances
- without colouring
- can be used for surfaces as well as hands
- BAG listed CHZN6048
- no rinsing necessary
- fast reaction time against coronavirus: 30 seconds

Application

Apply undiluted to hands and previously cleaned surfaces, apparatus, machines and tools or spray on, allow to dry. The treated hands and surfaces must remain moist during the entire exposure time. Exposure time: 30-60 sec. Use only in well-ventilated areas and on small surfaces.

Dosage

Undiluted, ready for use.

Notes

Use only on alcohol-resistant surfaces/materials. The manufacturer accepts no liability for damage resulting from improper use.

Product variants

Item number	Delivery form
5.1157.310	5 l Canister
5.053.1157	500 ml PET spray bottle

Propriétés

Désinfectant alcoolique prêt à l'emploi pour la désinfection rapide des mains, des surfaces résistant à l'alcool (par ex. tables, poignées de porte, sièges de toilettes) et des objets. Efficace dans la lutte contre les virus de la grippe, les coronavirus, les bactéries et les levures.

Notre avantage

- inodore
- sans parfum
- incolore
- peut être utilisé pour surfaces et mains
- listé en BAG CHZN6048
- rinçage non nécessaire
- temps de réaction rapide contre les coronavirus: 30 secondes

Utilisation

Vaporiser ou appliquer non dilué sur les mains ainsi que sur les surfaces, appareils et objets préalablement nettoyés, laisser sécher. Les mains et surfaces traitées doivent rester humides pendant toute la durée de l'application. Durée d'application: 30-60 sec. Appliquer uniquement dans des locaux bien ventilés et sur de petites surfaces.

Dosage

Non dilué, prêt à l'emploi.

Indications

Utiliser uniquement sur des surfaces/matériaux résistant à l'alcool. Le fabricant décline toute responsabilité en cas d'usage non conforme aux prescriptions.

Variantes de produits

N° d'art.	Conditionnement
5.1157.310	Bidon 5 l
5.053.1157	Vaporisateur en PET 500 ml

Eigenschaften

Gebrauchsfertiges, alkoholhaltiges Desinfektionsmittel für die schnelle Desinfektion von Händen und alkoholbeständigen Oberflächen (z.B. Tische, Türgriffe, Toilettensitze) sowie Gegenstände. Wirksam zur Bekämpfung von Grippeviren, Coronavirus, Bakterien und Hefen.

Unser Plus

- geruchsneutral
- ohne Duftstoffe
- ohne Farbstoffe
- für Flächen sowie Hände einsetzbar
- BAG gelistet CHZN6048
- kein Nachspülen erforderlich
- schnelle Einwirkzeit gegen Coronavirus: 30 Sekunden

Anwendung

Unverdünt auf die Hände sowie vorher gereinigten Flächen, Apparate, Maschinen und Arbeitsgeräte auftragen oder aufsprühen, trocknen lassen. Die behandelten Hände und Flächen müssen während der ganzen Einwirkzeit feucht bleiben. Einwirkzeit: 30-60 Sek. Nur in gut belüfteten Räumen und auf kleinen Oberflächen anwenden.

Dosierung

Unverdünt, gebrauchsfertig.

Hinweise

Nur auf alkoholbeständigen Oberflächen/Materialien verwenden. Für Schäden, die aus nicht sachgemäßer Anwendung entstanden sind, übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Produktvarianten

Artikel-Nr.	Lieferform
5.1157.310	5 l Kanister
5.053.1157	500 ml PET Sprühflasche

DESIPUR COMBI

Signal word

Danger

Pictograms



Hazard statements

H225 Highly flammable liquid and vapour.
H319 Causes serious eye irritation.

Precautionary statements

P102 Keep out of reach of children. P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. P337+P313 If eye irritation persists: Get medical advice/attention. P403+P235 Store in a well-ventilated place. Keep cool. P501 Dispose of contents/container to industrial incineration plant.

Active ingredients

100 g solution contain:
66,3 g ethanol, 3,7 g 2-propanol.

Efficacy / exposure time

Standard bacteria (incl. Salmonella, Listeria and Campylobacter, 30 s), Mycobacteria (60 s), fungi (Candida, 30 s) and influenza viruses (Coronavirus and Influenza viruses, 30 s).

Biocide number

CHZN6048

Work safety



Product data

Property	Value
Physical state	liquid
Colour	colourless
Density	0.845 - 0.885 g/cm ³
UN number	1993 3, II, (D/E)

Mention d'avertissement

Danger

Pictogrammes



Mentions de danger

H225 Liquide et vapeurs très inflammables.
H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

Conseils de prudence

P102 Tenir hors de portée des enfants. P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. P403+P235 Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. P501 Éliminer le contenu/réceptacle dans une installation d'élimination de déchets industriels.

Compositions

100 g de solution contiennent:
66,3 g éthanol, 3,7 g propane-2-ol.

L'efficacité / Durée d'application

Bactéries standard (incl. Salmonella, Listeria et Campylobacter, 30 s), Mycobactéricide (60 s), champignon (Candida, 30 s) et virus de la grippe (coronavirus et virus de l'influenza, 30 s).

Numéro de biocide

CHZN6048

Sécurité au travail



Données du produit

Propriété	Valeur
L'état physique	liquide
Couleur	incolore
Densité	0.845 - 0.885 g/cm ³
Numéro ONU	1993 3, II, (D/E)

Signalwort

Gefahr

Piktogramme



Gefahrenhinweise

H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Sicherheitshinweise

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210 Von Hitze, heissen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P403+P235 An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten. P501 Inhalt/Behälter industrieller Verbrennungsanlage zuführen.

Wirkstoffe

100 g Lösung enthalten:
66,3 g Ethanol, 3,7 g 2-Propanol.

Wirksamkeit / Einwirkzeit

Standardbakterien (inkl. Salmonellen, Listerien und Campylobacter, 30 s), Mycobakterien (60 s), Pilze (Candida, 30 s) und Grippeviren (Coronavirus und Influenzaviren, 30 s).

Biozid Nummer

CHZN6048

Arbeitssicherheit



Produktdaten

Eigenschaft	Valore
Aggregatzustand	flüssig
Farbe	farblos
Dichte	0.845 - 0.885 g/cm ³
UN-Nummer	1993 3, II, (D/E)