

Algemene productinformatie

Spraydesinfectiemiddel op basis van propanol NL-0027652-0001

Desinfectiemiddel op basis van Propan-1-ol 24,54 %. Propan-2-ol 9,77 %, voor de bestrijding van bacteriën en gisten op kleine oppervlakken conform EN 1276. Het mag enkel toegepast worden op kleine oppervlakken die alcoholbestendig zijn. Desinfectie van harde/niet-poreuze oppervlakken (voorwerpen) door dompelen, met voorafgaande reiniging.

Karakteristieken

- Eenvoudig onverdund aan te brengen.
- Geschikt voor gebruik in de voedingsmiddelenindustrie.
- Het heeft een no rinse approval en hoeft niet nagespoeld te worden.
- Het middel is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

Wettelijk gebruiksvoorschrift

PT2 e PT4. Binnen gebruiken.

Desinfectie van kleine harde/niet-poreuze oppervlakken door sproeien met sproeifles, met voorafgaande reiniging. Desinfectie van harde/niet-poreuze oppervlakken door sproeien met lage druk, met voorafgaande reiniging.

PT4, Binnen gebruiken.

Desinfectie van harde/niet-poreuze oppervlakken (voorwerpen) door dompelen, met voorafgaande reiniging.

Actief tegen bacteriën & gisten: 5 min contacttijd.

Gebruiksaanwijzing

Alle te desinfecteren oppervlakken dienen vóór de desinfectieprocedure gereinigd/gespoeld/gedroogd te worden: de gebruiker dient de te desinfecteren oppervlakken grondig te reinigen, te spoelen en de reinigingsvloeistoffen er vanaf te verwijderen. Het product moet ONVERDUND gebruikt worden. Het product wordt gebruikt bij kamertemperatuur.

Sproeien met sproeifles: na sproeien met sproeifles en bereiken van de vereiste contacttijd kan het product met een tissue of doek afgeveegd worden. Toe te passen dosis: 30 ml/m². Maak het oppervlak volledig nat en laat gedurende de vermelde contacttijd inwerken.

	Toepassing per dag	RPE vereist?*	De ruimte moet leeg worden gelaten voordat u deze na de behandeling weer betreedt
Niet-gespecificeerde ruimtes (20 m ³) Kleine ruimtes (10 m ³)	1 maximaal	Ja	9 uur
Farmaceutische en cosmetische productiefaciliteiten Keuken en kantines	1 maximaal	Ja	Niet toepasbaar



Voor meer details over dit product, scan de QR-code:

Gebruiksaanwijzing

Sproeien met lage druk: na sproeien met lage druk het product laten drogen zonder af te vegen. Toe te passen dosis: 200 ml/ m². Er moet een beschermende overall worden gedragen die ondoordringbaar is voor het biocide.

	Toepassing per dag	RPE vereist?*	De ruimte moet leeg worden gelaten voordat u deze na de behandeling weer betreedt
Niet-gespecificeerde ruimtes (20 m³)	1 voor maximaal 8 m ²	Ja	12 uur
Kleine ruimtes (10 m³)	1 voor maximaal 4 m ²	Ja	12 uur
Cleanrooms - Ventilatiewaarde van 20/h vereist tijdens toepassing.	1 voor maximaal 10 m ²	Ja	1 uur
Farmaceutische en cosmetische productiefaciliteiten Keukens in instellingen en kantines	1 voor maximaal 10 m ²	Ja	1 uur
Laboratoria en biotechnologie Industriële keukens Industriële productieruimtes	1 voor maximaal 10 m ²	Nee	1 uur

* Minimaal een aangedreven luchtzuiverend ademhalingstoestel met helm/hoofdkap/masker (TH1/TM1), of een half/volgelaatsmasker met combinatiefilter gas/P2 is vereist organische dampfilter, combinatiefilter, type A2/P2 (RPE 10).

Desinfectie van instrumenten of apparatuur door middel van dompelen (voorwerpen in een voorgevuld bad plaatsen) of vullen (vullen van een leeg bad waar de voorwerpen al in zitten). In beide gevallen worden de voorwerpen volledig ondergedompeld. Toe te passen dosis: 25 liter. Gebruik het bad slechts eens per dag na het werk en vervang het dagelijks door een verse oplossing. Het bad is niet bedoeld om hergebruikt te worden. Het product kan veilig worden weggegoten in de gemeentelijke riool verbonden met een rioolwaterzuiveringsinstallatie.

Beschermende chemisch bestendige handschoenen dragen tijdens producthanteringsfase. Het is verplicht tijdens het hanteren van het product oogbescherming (veiligheidsbril) te gebruiken. Een gelaatsscherm gebruiken tijdens de producthanteringsfase. Zorgen voor toereikende ventilatie alvorens behandelde kamers te betreden. Niet voor gebruik in ruimten die voor het grote publiek toegankelijk zijn. Tijdens toepassing mogen er geen onbeschermden omstanders aanwezig zijn. Contact met de ogen vermijden. Bewusteloze persoon nooit iets in de mond geven. Indien men zich onwel voelt, een arts raadplegen (waar mogelijk het etiket tonen). Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren op een koele, goed geventileerde plaats. Hoge temperaturen vermijden. Beschermen tegen direct zonlicht. Tegen vorst beschermen. Volg de juiste aardingsprocedures om statische elektriciteit te vermijden. Onverenigbare producten: Sterke zuren. Sterke basen. Voorkom lozing in het milieu. Voorkom het binnendringen in rioleringen en openbare wateren. Waarschuw de autoriteiten als het product in de riolering of openbare wateren terecht komt.

Productkenmerken

Basiscomponenten Propaan-1-ol 24,54 %, Propaan-2-ol 9,77 %

Uiterlijk Kleurloze vloeistof.

Oplosbaarheid N.v.t.

Dichtheid (20 °C) 0,94 g/cm³

pH-waarde (1 %)  9

Veiligheid

Lees voor het gebruik altijd eerst het etiket en de productinformatie. Verdere veiligheidsinformatie vindt u in het veiligheidsinformatieblad SynQ Ipa Spray (Safety Data Sheet). Neem tijdens het gebruik van reinigingsmiddelen altijd veiligheidsmaatregelen voor uw persoonlijke bescherming. Uw leverancier kan u meer informatie geven. Raadpleeg in geval van nood onmiddellijk een arts.

Persoonlijke beschermingsmiddelen



Hantering en opslag

Houdbaarheid 24 maanden na productiedatum.

Opslag Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren op een koele, goed geventileerde plaats. Hoge temperaturen vermijden. Beschermen tegen direct zonlicht. Tegen vorst beschermen. Volg de juiste aardingsprocedures om statische elektriciteit te vermijden. Onverenigbare producten: Sterke zuren. Sterke basen. Voorkom lozing in het milieu. Voorkom het binnendringen in rioleringen en openbare wateren. Waarschuw de autoriteiten als het product in de riolering of openbare wateren terecht komt.

Materiaalbestendigheid

Mag enkel toegepast worden op kleine oppervlakken die alcoholbestendig zijn. Bij twijfel moet de bestendigheid eerst getest worden.

Onze productinformatie is afgestemd op normale bedrijfsomstandigheden zoals bekend op het moment van uitgave en bevat geen garanties t.a.v. de eigenschappen of gebruik van het product. Bij afwijkende omstandigheden dient u advies in te winnen bij onze adviseurs. Voorafgaand aan gebruik zijn situatie- en gebruiksspecifieke proeven en de nodige voorzichtigheid bij de inzet van onze producten vereist. Mede vanwege het brede scala van mogelijke toepassingen is iedere vorm van aansprakelijkheid in verband met niet, onvoldoende of onjuist functioneren of gebruik van de producten uitdrukkelijk uitgesloten.