

DES H.3

DESINFECTANT (TOELATINGSNUMMER: 13788 N)

Beschrijving:

DES H.3 is een hooggeconcentreerd desinfectiemiddel. Zeer geschikt voor desinfectie van alle afwasbare oppervlakken die met voedingsmiddelen of ingrediënten daarvan in contact komen. Speciaal ontwikkeld voor professioneel gebruik in horeca- en instellingskeukens en food-productieruimtes.

Eigenschappen:

DES H.3 zorgt voor effectieve desinfectie van alle waterbestendige materialen. DES H.3 is uitsluitend toegestaan als middel ter bestrijding van bacteriën (excl. mycobacteriën en bacteriesporen) en gisten op oppervlakken, welke in contact kunnen komen met eet- en drinkwaren en de grondstoffen hiervoor en oppervlakken in ruimten bestemd voor het verblijf van mensen. Voor het gebruik in het ziekenhuis en overige instellingen voor gezondheidszorg wordt het middel uitsluitend aanbevolen voor: oppervlakken (vloeren, wanden, meubels) en apparatuur in keukens.

Gebruiksaanwijzing:

De te desinfecteren oppervlakken en materialen eerst grondig reinigen. De daarbij gebruikte reinigungsoplossing met reinigungsmiddel vervolgens grondig afspoelen met schoon water. Overtollige vloeistof verwijderen. Indien behandelde oppervlakken of materialen met eet- en drinkwaren in contact kunnen komen is na de inwerktijd grondig naspoelen met schoon water vereist. Minimale inwerktijd 5 minuten.

Dosering:

DES H.3 wordt gedoseerd met behulp van de speciale verbruiksbesparende doseerfles. De minimale gebruiksooplossing bedraagt 0,4%. Bij een lagere concentratie verliest het middel de desinfecterende werking.

Voordelen:

- Optimale hygiëne door grondige en effectieve desinfectie.
- Productbesparingen door het gebruik van hoogconcentraat i.c.m. slimme doseertechnologie.

Innovatieve duurzame technologie:

Al onze producten worden ontwikkeld conform de strenge richtlijnen van het HYGENIQ duurzaamheidsmanifest. Kijk op <https://professional.hygeniq.com/duurzaamheidsmanifest/> voor meer informatie.

Verpakking:

HYGENIQ Professional gebruikt voor haar verpakkingen 100% Plantbased Bio-plastic. Dit unieke volledig hernieuwbare materiaal is daarnaast 100% recyclebaar tot waardevol post-consumer plastic. Door het gebruik van deze Plantbased verpakkingen wordt CO₂ geabsorbeerd en de opwarming van de aarde teruggedrongen.

- 1 x 20 L. Can Art.code: E912031
- 1 x 200 L. Drum Art.code: E913031
- 1 x 200 L. Drumtainer Art.code: E914031
- 1 x 1000 L. IBC Art.code: E916031

Technische informatie:

- Transparante vloeistof
- pH in concentraat: ca. 7

Transport, hantering en opslag:

DES H.3 is classified. Wij adviseren het gebruik van geschikte beschermende handschoenen en een nauw aansluitende veiligheidsbril. Vraag om het MSDS voor informatie over de beperkingen voor de hantering, het vervoer of de opslag.