

SEPGEL

ALCOHOL GEL VOOR EEN SNELLE ANTISEPTICE VAN DE HANDEN

Kenmerken

Doorschijnende gel Dichtheid: 0,8
Biologische afbreekbaarheid > 90%
Snelle verdamping Niet-
filmvormend product
Alcoholconcentratie: 70%

Toepassingen

In de agrovoedingssector,
distributielaboratoria, verwerking,
etc. In de medische sector.

Aanbevelingen en werkzekerheid

Gebruik biociden zorgvuldig.
Lees voor gebruik het etiket en de
productinformatie.
Buiten het bereik van kinderen
houden.
Raadpleeg voor gebruik het
veiligheidsinformatieblad.
Product voorbehouden voor
uitsluitend professioneel gebruik.

Conditionering

Karton 4 X 5 L
Flessen van 500 ml en 250 ml

○ Eigenschappen

Samengesteld uit desinfecterende middelen en cosmetisch verdikkingsmiddel op een alcoholische drager, zorgt voor een snelle vermindering van de handen van de bacteriële flora: bacteriën, schimmels

De gegeleerde formule maakt een krachtigere werking mogelijk dan alcohol dankzij een langere contacttijd.

Laat na het drogen geen kleverige film op de handen achter.

Het veelvuldig gebruik van een ontsmettende dosis vermijdt het systematisch dragen van handschoenen.

Hydroalcoholische gels met een alcoholconcentratie tussen 60 en 90% worden aanbevolen door het Ministerie van Volksgezondheid ter voorkoming van gevallen van H5N1-vogelgriep, H1N1-varkens, enz.

SEPGEL is actief op het influenza A –H1N1-virus, de tests zijn uitgevoerd volgens de methodologie van norm EN 14476.

○ Gebruiksaanwijzing en dosering

In water oplosbare oplossing, klaar voor gebruik. Kan gebruikt worden zonder water of handdoeken.

Breng de onverdunde gel aan op uw handpalm, wrijf het in en houd het 30 s vochtig.

Wrijf je handen. Niet spoelen.

Voltooi de actie van handen wassen, gebruik na hygiënische handreiniging, met een zachte wasgel of antisepticum

○ Biocide

TP01: Biociden bestemd voor menselijke hygiëne

Inventarisantal: 5251

Actieve ingrediënten: Ethanol

DLU (Deadline for Use): 2 jaar vanaf de productiedatum.

Ingevolge de bestelling van 3 april 2020 tot wijziging van de bestelling van 13 maart 2020 waarbij in afwijking van het Reglement de bepaling op de markt en het tijdelijke gebruik van bepaalde hydroalcoholische producten die worden gebruikt als desinfecterende biociden voor menselijke hygiëne, worden toegestaan, we zijn geautoriseerd om natuurlijke alcohol te gebruiken voor TP1-TP2 en TP4 om het gebrek aan gedenatureerde euro-ethylalcohol te compenseren.

De informatie in deze bijsluiter is bedoeld om gebruikers te helpen. Ze zijn het resultaat van objectief uitgevoerde tests in onze laboratoria. Het is aan de gebruikers van onze producten om ervoor te zorgen dat ze geschikt zijn voor het gebruik dat ze ermee willen doen. Hiermee voorkomen we fouten waarvoor we in ieder geval geen verantwoordelijkheid kunnen nemen.