

APESIN spray F



Snelwerkend vloeibaar desinfectant op alcoholbasis – zonder parfum

- Harde niet-poreuze kleine oppervlakken desinfectie
- Gebruiksklaar product

Productprofiel

- APESIN spray F is een snelwerkend desinfectiemiddel tegen bacteriën, gisten, omhulde virussen (beperkt virucide) en virussen (beperkt virucide PLUS).
- Oppervlakken die in direct contact komen met voedsel hoeven niet te worden afgespoeld na gebruik van het product. Dit bespaart één werkstap.
- Het product droogt residu-vrij op.
- APESIN Spray F is vrij van chloor, aldehyden en fenolen.
- Vermeld op VAH en IHO lijsten.

Toepassingsgebied

- APESIN spray F kan gebruikt worden op aluminium oppervlakken.
- Niet gebruiken op alcoholgevoelige materialen (bv. PLEXIGLAS®).
- **PT02** - Zorginstellingen en de farmaceutische en cosmetische industrie, bijv. directe omgeving van de patiënt, werkplekken/bureaus, algemene apparatuur.
- **PT04** - Zorginstellingen en in de voedingsindustrie, bijv. voedselbereiding en hantering in keukens/restaurants: desinfectie van kleine harde/niet-poreuze oppervlakken.
- Toelatingsnummer: EU-0027671-0000

Toepassing

- Oppervlakken moet zichtbaar schoon zijn voorafgaand aan de desinfectie.
- Gebruiksklaar product voor oppervlaktedesinfectie bij kamertemperatuur (20 ± 2 °C).
- Het volledige te desinfecteren oppervlak moet worden bevochtigd door het te begieten of van korte afstand te bespuiten en vervolgens grondig te wrijven met een doek. De hoeveelheid product moet voldoende zijn (max. 50 ml/m²) om het oppervlak nat te houden gedurende de contacttijd.
- **PT02** - Toe te passen dosis: Minimale contacttijd: — voor de bestrijding van bacteriën, gisten en omhulde virussen: 60 sec. — voor de bestrijding van virussen (beperkt spectrum virrusactiviteit): 5 min.
- Aantal en timing van de toepassing: Een redelijke frequentie van desinfectie in de kamer van een patiënt is 1-2 per dag. Het maximale aantal toepassingen is 6 per dag. Tussen de momenten van aanbrengen hoeven geen veiligheidsintervallen te worden aangehouden.
- **PT04** - Toe te passen dosis: Minimale contacttijd: voor de bestrijding van bacteriën en gisten bij 20°C: 60 sec.
- Aantal en timing van de toepassing: De producten kunnen zo vaak als nodig worden gebruikt. Een redelijke frequentie in keukens is 1-2 keer per dag. Tussen de momenten van aanbrengen hoeven geen veiligheidsintervallen te worden aangehouden.

Ingrediëntenlijst

Ingrediënten per 100g: 40,0 g propaan-2-ol, 25,0 g propaan-1-ol.

Duurzame ontwikkeling en productie



Productveiligheid, opslag en milieuvoorschriften

Veiligheid: Uitsluitend voor professioneel gebruik. Voor gedetailleerde informatie zie veiligheidsinformatieblad. Gebruik biociden veilig. Lees vóór gebruik eerst het etiket en de productinformatie.

Opslag: Houdbaarheid: 24 maanden. Bewaren in een droge, koele, goed geventileerde ruimte. Hou de verpakking goed gesloten. Niet blootstellen aan direct zonlicht. Aanbevolen opslagtemperatuur: 0-30 °C. Niet bewaren bij temperaturen onder 0 °C. Niet bewaren in de buurt van voedsel, drank en diervoeders. Uit de buurt houden van brandbare stoffen.

Milieu: De afvoer moet gebeuren in overeenstemming met de officiële voorschriften. Niet via de riolering of drainage afvoeren. Niet weggoien met het huishoudelijk afval. Voer de inhoud/verpakking af naar een erkend afvalinzamelpunt. Leeg de verpakking volledig voordat u deze weggooit. Wanneer de verpakkingen volledig leeg zijn, kunnen ze net als alle andere verpakkingen worden gerecycled.

Gebruik en dosering



Volg de onderstaande instructies.



geconcentreerd

Desinfectie:
Geschikt voor ruimtes met speciale hygiëne-eisen.



Oppervlaktedesinfectie: Maak het oppervlak volledig nat.



Desinfectie van sanitaire oppervlakken



geconcentreerd

Ideaal voor gebruik op oppervlakken in de keukens.



Verpakking

Artikelnr.: 716672 10 x 750 ml

Uw vertrouwde partner



APESIN spray F



Snelwerkend vloeibaar desinfectant op alcoholbasis – zonder parfum

PT 04 Doelorganismen	Concentratie	Minimale contacttijd (20 ±2°C)
Bacteriën	onverdund	60 s
Gisten		
PT 02 Doelorganismen	Concentratie	Minimale contacttijd (20 ±2°C)
Bacteriën	onverdund	60 s
Gisten		
Omhulde virussen (beperkt virucide)	onverdund	5 min
Virussen ((beperkt spectrum virrusactiviteit))		
De resultaten zijn geverifieerd door de volgende normen onder hoge organische belasting te testen voor de goedkeuringsinstantie: EN 1276, EN 1650, EN 13697, EN 13727, EN 13624, EN 13697 mod., EN 16615, EN 14476		

VAH -Certificate		Inwerktijd
Oppervlaktedesinfectie in de medische sector, bacteriedodend en levurocidaal effect	met mechanische actie, met hoge organische belasting	5 Min.

