

APESIN spray F



Snelwerkend vloeibaar desinfectant op alcoholbasis – zonder parfum

- Snelle werking
- Zonder parfum, zonder kleurstof

Productprofiel

- Apesin spray F is een desinfectiemiddel voor het snel desinfecteren van alcoholbestendige oppervlakken en meubilair in de gezondheidszorg, voedingsindustrie, industriële en institutionele sector.
- APESIN spray F spaart een reinigingsstap uit omdat oppervlakken in contact met voeding niet nagespoeld moeten worden.
- APESIN spray F is vrij van chloor, aldehyde en fenol.

Toepassingsgebied

- Het product kan gebruikt worden op matrassen, bedden, transportwagens, dienbladen voor instrumenten, tapijten en badkamertegels, vuilnisbakken, toiletzittingen, lichtschakelaars, deurklinken, meubels en werkbladen, leuning, schoenen, maar ook op moeilijk bereikbare plaatsen.
- Ook geschikt voor het reinigen en desinfecteren van oppervlakken in de voedingsomgeving, toonbanken, buffetten, keukenapparatuur en keukengerei zoals snijmachines, hakmachines, messen.
- APESIN spray F kan worden gebruikt op aluminium oppervlakken.

Toepassing

- Vooreerst oppervlakken reinigen, spoelen en laten drogen.
- Max 50 ml/m². Nooit op grote oppervlakken aanbrengen (max 2 m²).
- Laat het product inwerken. Naspoelen niet nodig. Voor meer info, zie technische informatiebladen (inwerktijd - normen en activiteit van desinfectie).
- Product enkel toegestaan voor professioneel gebruik.
- NOOIT rechtstreeks op het oppervlak vernevelen, maar steeds op een proper doekje en dan op de oppervlakken aanbrengen.
- NIET gebruiken op oppervlakken die gevoelig zijn voor alcohol (bijv. plexiglas, gelakte oppervlakken, etc....)
- STEEDS de materiaalcompatibiliteit testen op een weinig zichtbare plaats.

Ingrediëntenlijst

Ingrediënten per 100g: 40g ISOPROPYL ALCOHOL, 25g PROPYL ALCOHOL

Duurzame ontwikkeling en productie



Productveiligheid, opslag en milieuvorschriften

Veiligheid: Uitsluitend voor professioneel gebruik. Voor bijkomende informatie raadpleeg de veiligheidsinformatiebladen. Gebruik biociden veilig. Lees voor gebruik eerst het etiket en de productinformatie.

Opslag: Opslaan bij kamertemperatuur in de originele verpakking.

Milieu: Enkel volledig lege verpakkingen in de afvalcontainer gooien.

Gebruik en dosering



De onderstaande instructies volgen.



Voor desinfectie:
Geschikt voor plaatsen met speciale hygiënische vereisten.



Spuitapplicatie:
Op een schoon doekje verstuiven en het oppervlak schoonvegen.



Oppervlak reinigen:
Dweil de vloer met een schone mop.



Toiletreiniging:
Schone toiletbrillen.



Ideaal voor gebruik op oppervlakken in keukens.

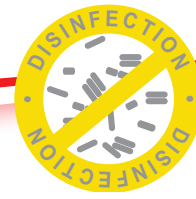
Verpakking

Artikelnr.: 714929 10 x 750 ml

Uw vertrouwde partner



APESIN spray F



Snelwerkend vloeibaar desinfectant op alcoholbasis – zonder parfum

| Oppervlakte desinfectie | | Contacttijd | | | |
|--|---------------------------|-------------|-------|-------|-------|
| Voeding, industrie & Institutioneel | | 30 sec | 1 min | 2 min | 5 min |
| Bactericide | | | | | |
| EN1276 | hoge organische belasting | | X | | |
| EN 13697 | hoge organische belasting | | X | | |
| Levuricide (gisten) | | | | | |
| EN1650 | hoge organische belasting | | X | | |
| EN 13697 | lage organische belasting | | X | | |
| Oppervlakte desinfectie | | Contacttijd | | | |
| Medische sector | | 30 sec | 1 min | 2 min | 5 min |
| Bactericide | | | | | |
| EN13727 | hoge organische belasting | X | | | |
| EN 13697 | hoge organische belasting | | X | | |
| EN16615 | hoge organische belasting | | X | | |
| Tuberculocide | | | | | |
| EN 14348 | hoge organische belasting | X | | | |
| Levuricide | | | | | |
| EN13624 | hoge organische belasting | X | | | |
| EN13697 | hoge organische belasting | | X | | |
| EN16615 | hoge organische belasting | | X | | |
| Viruzid | | | | | |
| EN 14476 - omhulde virussen | hoge organische belasting | X | | | |
| EN 14476 - met beperkt spectrum | hoge organische belasting | | | | X |
| EN 14476 individuele testorganismen | | | | | |
| Vaccinia Virus | hoge organische belasting | X | | | |
| Murine Norovirus | hoge organische belasting | | | X | |
| Adenovirus | hoge organische belasting | | | | X |

