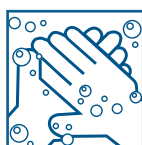


Alcoolspray DES

Gebruiksklaar desinfecterend reinigingsmiddel op basis van alcohol, gecertificeerd door Ecocert (BE-REG-02737; 179/25/L)

- Bactericide, gisdodend, fungicide, mycobactericide en virucide PT1, PT2 en PT4
- Geschikt voor desinfectie in collectiviteiten, professionele keukens, de voedings- en niet-voedingsindustrie en de medische sector
- Doeltreffend op alle harde, niet-poreuze oppervlakken (contactpunten, tafels, werkbladen, leuningen ...)
- Zonder kleurstof, zonder parfum



ECODÉTERGENT



Alcoolspray DES

Gebruiksklaar desinfecterend reinigingsmiddel op basis van alcohol, gecertificeerd door Ecocert (BE-REG-02737; 179/25/L)

BESCHRIJVING

Gebruiksklaar desinfectiemiddel op alcoholbasis voor alle oppervlakken. Bactericide, gisdodend, fungicide, mycobactericide en virucide. PT1, PT2 en PT4.

Geschikt voor desinfectie in collectiviteiten, professionele keukens, de voedings- en niet-voedingsindustrie en de medische sector. Ook bruikbaar voor de desinfectie van gekoelde vitrines, klein materiaal en voor handdesinfectie. Product goedgekeurd voor voedselcontact.

GEBRUIK

Oppervlaktedesinfectie (PT2 & PT4):

- Verstuif het gebruiksklare product op vooraf gereinigde oppervlakken.
- Laat inwerken volgens de gewenste werking.
- Laat drogen. Naspoelen is niet nodig.

Veilig voor roestvrijstalen oppervlakken (RVS).

Handdesinfectie (PT1):

- Breng 4ml van het gebruiksklare product aan in de handpalm.
- Wrijf de handen gedurende 60 seconden in.

TECHNISCHE KENMERKEN

- Kleur: kleurloos
- Parfum: ruikt naar alcohol

INGREDIËNTEN

Werkzame stof: 751g/kg ETHANOL (CAS 64-17-5)
Composition: > 30% ETHANOL; > 10% WATER; 0,1%-1% ISOPROPYL ALCOHOL, MEK; < 0,1% DENATONIUM BENZOATE.

OPSLAG

Bewaar het product in de originele gesloten verpakking.

SAMENVATTING VAN DE NORMEN (PT1, PT2 & PT4)

| Eigenschap | Norm | Contacttijd |
|---------------------------|---------|-------------|
| Bactericide | EN13697 | 60s |
| | EN13727 | 60s |
| | EN1500 | 30s |
| Gisdoden | EN1650 | 60s |
| | EN13697 | 60s |
| | EN13624 | 60s |
| Fungicide | EN13624 | 5min |
| | EN13697 | 10min |
| Mycobactéricide | EN14348 | 30s |
| Virucide | EN14476 | 60s |
| | EN16777 | 60s |
| Virucide tegen Poliovirus | EN14476 | 2min |

Details over de normen zijn beschikbaar op de volgende pagina.

ECOLOGISCHE INFORMATIE

- 98,35% van de totale ingrediënten zijn van plantaardige en/of minerale oorsprong.
- Detergent gecertificeerd door ECOCERT Greenlife volgens de ECOCERT-referentie "Ecodetergent", beschikbaar op <http://detergents.ecocert.com>
- Karton en fles 100% recycleerbaar

VERPAKKINGEN



| Verpakking | Referentie | EAN-code |
|----------------|------------|----------------|
| Karton 6x750ml | 2603146 | 05411283264617 |

Detail van de desinfectienormen PT1, PT2 & PT4

BACTERICIDE

| | |
|----------------|---|
| Norm | EN13697 |
| Stammen | Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae |
| Omstandigheden | 20°C, standaard vervuilingsomstandigheden |
| Contacttijd | 60s |

| | |
|----------------|---|
| Norm | EN13727 |
| Stammen | Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae |
| Omstandigheden | 20°C, standaard vervuilingsomstandigheden |
| Contacttijd | 60s |

| | |
|----------------|---|
| Norm | EN1500 |
| Stammen | Escherichia coli |
| Omstandigheden | Specifieke omstandigheden volgens de norm |
| Contacttijd | 30s |

GISTDODEND

| | |
|----------------|---|
| Norm | EN1650 |
| Stammen | Candida pelliculosa |
| Omstandigheden | 20°C, standaard vervuilingsomstandigheden |
| Contacttijd | 60s |

| | |
|----------------|---|
| Norm | EN13697 |
| Stammen | Candida pelliculosa |
| Omstandigheden | 20°C, standaard vervuilingsomstandigheden |
| Contacttijd | 60s |

| | |
|----------------|---|
| Norm | EN13697 |
| Stammen | Candida albicans |
| Omstandigheden | 20°C, standaard vervuilingsomstandigheden |
| Contacttijd | 60s |

| | |
|----------------|---|
| Norm | EN13624 |
| Stammen | Candida albicans |
| Omstandigheden | 20°C, standaard vervuilingsomstandigheden |
| Contacttijd | 60s |

FUNGICIDE

| | |
|----------------|---|
| Norm | EN13624 |
| Stammen | Aspergillus brasiliensis |
| Omstandigheden | 20°C, standaard vervuilingsomstandigheden |
| Contacttijd | 5min |

| | |
|----------------|---|
| Norm | EN13697 |
| Stammen | Aspergillus brasiliensis |
| Omstandigheden | 20°C, standaard vervuilingsomstandigheden |
| Contacttijd | 10min |

MYCOBACTERICIDE

| | |
|----------------|---|
| Norm | EN14348 |
| Stammen | Mycobacterium avium, Mycobacterium terrae |
| Omstandigheden | 20°C, standaard vervuilingsomstandigheden |
| Contacttijd | 30s |



Alcoolspray DES



sharing our passion

Detail van de desinfectienormen PT1, PT2 & PT4

VIRUCIDE

| | |
|----------------|--|
| Norm | EN14476 |
| Stammen | Adenovirus, Murine norovirus |
| Omstandigheden | 20°C, standaard vervuilingssomstandigheden |
| Contacttijd | 60s |

| | |
|----------------|--|
| Norm | EN14476 |
| Stammen | Poliovirus |
| Omstandigheden | 20°C, standaard vervuilingssomstandigheden |
| Contacttijd | 2min |

| | |
|----------------|--|
| Norm | EN14476 |
| Stammen | Modified Vaccinia Ankara, Adenovirus Murine norovirus, Coronavirus bovin |
| Omstandigheden | 20°C, schone omstandigheden |
| Contacttijd | 60s |

| | |
|----------------|--|
| Norm | EN16777 |
| Stammen | Adenovirus, Murine norovirus |
| Omstandigheden | 20°C, standaard vervuilingssomstandigheden |
| Contacttijd | 60s |