



DiverseyTM

Oxivir Plus Spray

Reinigings- en desinfectiemiddel voor niet-poreuze harde oppervlakken

Omschrijving

Diversey Oxivir Plus Spray (toelatingsnummer 15989 N) is een breedspectrumreiniger en desinfectiemiddel voor niet-poreuze harde oppervlakken.

Eigenschappen

- Bacteriedodend, virusdodend en gistdodend op:
 - a. oppervlakken in ruimten bestemd voor het verblijf van mensen;
 - b. oppervlakken en apparaten in ziekenhuizen en overige instellingen in de gezondheidszorg;
 - c. oppervlakken in de cosmetische en farmaceutische industrie.
- Geotrooieerde zure formulering op basis van waterstofperoxide
- Effectieve reiniger
- Geurvrij

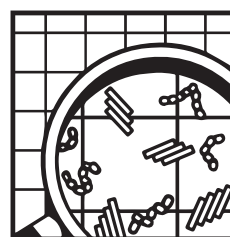
Voordelen

- Uitgebreid getest volgens Europese normen en effectief tegen verscheidene ziekteverwekkers, waaronder HIV, HBV, HCV, Avian Influenza, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Salmonella enterica, MRSA, VRE en Norovirus
- Uitstekende reinigingsprestaties, waaronder ontkalking en kalkbeperking, wat voorreinigen overbodig maakt
- Goed veiligheidsprofiel voor de gebruiker, zonder waarschuwingen voor gevaar bij het gebruiksklare formaat; bevat geen irriterende stoffen voor de luchtwegen
- De AHP-formulering is mild voor oppervlakken wat de levensduur van apparatuur verlengt
- Goed milieuprofiel. Wordt actief afgebroken in zuurstof en water

Gebruiksaanwijzing

Sprayreiniging en -desinfectie:

1. Verontreinigde oppervlakken vooraf grondig schoonmaken en vervolgens afspoelen met schoon water.
Overtollig water verwijderen.
2. Oxivir Plus Spray wordt aangebracht door op het oppervlak te spuiten en met een doek in te wrijven.
3. Bij het desinfecteren zoveel vloeistof gebruiken, dat de oppervlakken gedurende de inwerktijd nat blijven.
4. Na afloop van de inwerktijd het behandelde oppervlak laten opdrogen of droogwrijven met een doek.
5. Bij bestrijden van virussen in ziekenhuizen en overige instellingen in de gezondheidszorg de te desinfecteren oppervlakken altijd vooraf schoonmaken.



© A.I.S.E.

**De dosering is gebaseerd op optimale omstandigheden, aanbevelingen kunnen variëren. Raadpleeg uw contactpersoon bij Diversey voor advies.*



Oxivir Plus Spray

Minimale inwerktijd:

Oppervlakken in ziekenhuizen en overige instelling in de gezondheidszorg

- 5 minuten voor bestrijden van bacteriën, gisten en virussen

Overige oppervlakken buiten gezondheidszorg

- 5 minuten voor bestrijding van bacteriën en gisten

- 20 minuten voor bestrijding van virussen

Technische gegevens

Uiterlijk: Heldere, gele vloeistof

pH-waarde (puur): 1.8

Relatieve dichtheid (20°C): 1.000

Bovenstaande gegevens zijn gemiddelde productiewaarden en dienen niet te worden opgevat als specificaties.

Informatie over veilige hantering en opslag

Voor volledige richtlijnen inzake hantering en verwijdering, zie het veiligheidsinformatieblad; sds.diversey.com. Bewaren in originele gesloten verpakkingen, niet bewaren op extreme temperaturen. Alleen voor professionele gebruikers / deskundigen.

Reageert met oxideerbare stoffen.

Productcompatibiliteit

Niet mengen met andere producten. Geen warm water gebruiken. Niet gebruiken op water- of zuurgevoelige oppervlakken. Onder de aanbevolen gebruiksomstandigheden is Diversey Oxivir Plus Spray geschikt voor gebruik op de meeste gangbare materialen.

Microbiologische gegevens

Werkzaamheid bewezen met naleving van de Europese normen. Opgenomen op de VAH-lijst.

Milieu-informatie

De oppervlakreactieve stoffen die in dit product worden gebruikt, zijn biologisch afbreekbaar overeenkomstig de eis van de EU-verordening inzake detergents, EG 648/2004.

Beschikbare verpakkingsgrootten

Oxivir Plus Spray is verkrijgbaar in 6x750ml verpakking.