



Oxivir CE Plus Spray

Reinigings- en desinfectiemiddel voor niet-invasieve medische hulpmiddelen en apparatuur

Omschrijving

Diversey Oxivir CE Plus Spray is een gebruiksklare reiniger en desinfectant voor een breed spectrum voor niet-invasieve medische hulpmiddelen en apparatuur.

Eigenschappen

- Gepatenteerde waterstofperoxide formulering
- Effectief tegen een breed spectrum van micro-organismen waaronder bacteriën, virussen, schimmels, gisten, sporen
- Korte contacttijden
- Effectieve reiniger
- Geurvrij

Voordelen

- Uitgebreid getest volgens verschillende Europese normen en effectief tegen meerdere pathogenen, inclusief HIV, HBV, HCV, Avian Influenza, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Salmonella enterica, MRSA, VRE en het Norovirus
 - Reinigt en desinfecteert in één stap, reduceert arbeidstijd
 - Uitstekende reinigende werking, waaronder ook ontkalken en het beperken van kalkopbouw
 - Veilig toepasbaar, geen gevarensymbool op het gebruiksklaar product, niet irriterend voor de luchtwegen
 - AHP formulering is mild op oppervlakken en verlengt de levensduur van de apparatuur
 - Milieuvriendelijk profiel. Actieve stoffen breken af in zuurstof en water
 - Geschikt voor gebruik in risicogebieden in de gezondheidszorg, waaronder operatiekamers, intensive care-afdelingen en patiëntenkamers
- Het product is **niet bestemd** voor gebruik op invasieve medische hulpmiddelen.

Gebruiksaanwijzing

Gebruiksklaar product

Sprayreiniging en desinfectie:

1. Grove vervuiling verwijderen
2. Schuim aanbrengen op het medisch oppervlak
3. Reinigen met behulp van een schone microvezel- of reinigingsdoek
4. De nodige inwerktijd (minimaal 30 seconden) respecteren en nadrogen

Opmerking:

In geval van Norovirus; reinig het medisch oppervlak voorafgaand aan de desinfectie. Zorg ervoor dat het medisch oppervlak voor 2 minuten vochtig kan blijven.

CE
0088

AHP®
Patented



© A.I.S.E.

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



Oxivir CE Plus Spray

Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: Heldere kleurloze vloeistof

pH waarde (onverdund): < 2

Relatieve dichtheid (20°C): 1.000

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

Veilige hantering en opslag

De volledige instructies voor het hanteren en het verwijderen van dit product zijn te vinden in een afzonderlijk Veiligheidsinformatieblad (SDS). <https://sds.diverse.com/>. Opslaan in de originele, gesloten verpakking. Niet blootstellen aan extreme temperaturen.

Producttoepasbaarheid

Onder de aanbevolen gebruikers instructies, is Diversey's Oxivir® CE Plus Spray geschikt voor gebruik op de meest voorkomende materialen. Echter, Oxivir® CE Plus Spray niet gebruiken op oppervlakten die gevoelig zijn voor water of zuur.

Belangrijk:

Oxivir® CE Plus Spray niet mengen met andere producten.

Microbiologische gegevens

Werzaamheid is aangetoond door naleving van: EN1276, EN13697, EN1650, EN14476, EN13624 en EN13727.

Milieu-informatie

De gebruikte oppervlakte actieve stoffen in dit product zijn biologisch afbreekbaar in overeenstemming met de eisen van de EU-verordening reinigingsmiddelen, EC 648/2004.