

SIMPA® handdesinfectiemiddel volgens WHO-formulering (3% H₂O₂)

Geproduceerd door Kettenbach GmbH & Co. KG

SIMPA® handdesinfectiemiddel is speciaal ontwikkeld voor hygiënische handdesinfectie voor zorgprofessionals, patiënten en bezoekers (EN1500). Deze handdesinfectievloeistof (geen gel) is gemaakt volgens WHO-formulering op basis van 2-Propanol en toegelaten door het CTGB.

SIMPA® handdesinfectie vloeistof bevat 3% Waterstofperoxide en heeft een uitstekende desinfecterende en antibacteriële werking.

Door de toevoeging van Glycerol geeft deze handdesinfectiemiddel een beschermende werking voor de huid.

Aanbrengen via navul-dispenser en de vloeistof 30 sec. volgens de voorgeschreven procedure op alle delen van de (schonen) handen inwrijven.

- Desinfecteren volgens WHO-formulering
- Antibacteriële werking
- Waterstofperoxide als viruskiller
- Beschermende werking voor de huid
- Toegelaten door het CTGB

Waterstofperoxide doodt micro-organismen zoals bacteriën en virussen volgens een gecontroleerd oxidatie-proces.

SIMPA® desinfecteert ook oppervlakken maar is hiervoor niet ontwikkeld.

Door de samenstelling kan het gebeuren dat een oppervlak na behandeling met deze handdesinfectie vloeistof wordt aangetast.

Let op

Waterstofperoxide kan ernstig oogletsel veroorzaken en is niet voor inwendig gebruikt bedoeld.

SIMPA® is een licht ontvlambare vloeistof en damp.

Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken. Niet gebruiken na vervaldatum (donker en koel/kamertemperatuur bewaren).