

## InfiniClean® DeepClean+OdorControl RTU

### Omschrijving

InfiniClean® DeepClean+OdorControl RTU is een gebruiksklare krachtige reiniger voor het effectief verwijderen van problematische vlekken en onprettige geuren in harde oppervlakken zoals voegen, beton en baksteen. De formule reinigt het oppervlak direct door de verwijdering van oppervlaktevervuiling, daarnaast dringen unieke micro-organismen diep in de poriën van het materiaal en breken ingedrongen vervuiling en geuren gedurende enkele dagen na de reiniging af.

InfiniClean® DeepClean+OdorControl RTU is een zeer geschikte voorreiner voor oppervlakken die behandeld worden met Orange Nano PeeBack® en InfiniClean® UrineBlock .

### Eigenschappen

- Melkachtige vloeistof
- Kant-en-klaar
- Diepte reiniger voor minerale oppervlakken zoals voegen, beton en baksteen.
- Verwijdert oppervlaktevervuiling direct en breekt diep ingedrongen vervuiling en geuren tot enkele dagen na de reiniging effectief af.

### Technische gegevens

Uiterlijk:	kleurloze tot lichtgele vloeistof
Geur:	geparfumeerd
PH-waarde:	8 (bij 20°C)
Dichtheid:	1,02 g/cm <sup>3</sup> (bij 20°C)
Dampspanning:	23 hPa (bij 20°C)
Kookpunt:	100°C
Houdbaarheid:	24 maanden na leverdatum bij maximaal 40 °C

### Applicatie

- InfiniClean® DeepClean+OdorControl RTU kan direct als reiniger worden in gezet. Bij zwaar vervuilde oppervlakken wordt voorreinigen met (hogedruk) water aanbevolen.
- Vernevel of giet InfiniClean® DeepClean+OdorControl RTU onverdund op het te reinigen oppervlak.
- Schrob het volledige oppervlak met een vochtige harde borstel of een bezem.
- Laat het gereinigde oppervlak ten minste 24 uur drogen
- Gebruik na het aanbrengen van InfiniClean® DeepClean+OdorControl RTU geen andere reinigers.
- Gebruik voor of na het aanbrengen van InfiniClean® DeepClean+OdorControl RTU geen desinfectantia.
- Bij zeer hardnekkige (geur-) vervuiling de behandeling enkele malen herhalen (met tussenpozen van telkens minimaal 24 uur)

### Persoonlijke bescherming

Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen : Verwijderd houden van eet- en drinkwaren.  
Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.  
Vóór de pauze en aan het einde van werktijd handen wassen.  
Aanraking met de ogen vermijden.  
Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

Adembescherming : Niet noodzakelijk.

Bescherming van de handen : Enkel beschermende handschoenen voor chemicaliën gebruiken met een CE-kenteken categorie III. Het handschoenmateriaal moet ondoorlatend en bestand zijn tegen het product / de stof / de bereiding.

Handschoenen Neo Nitril™ 300 – AQL of 0,65 (niveau 3) Dikte - 0.35 mm.

De keuze van een geschikte handschoen is niet alleen afhankelijk van het materiaal, maar ook van andere kwaliteitskenmerken en verschilt van fabrikant tot fabrikant.  
Nitril rubber

De precieze penetratietijd kunt u te weten komen bij de handschoenfabrikant; houd er rekening mee.

Voor een langdurig contact: Handschoenen uit PVA  
Voor een langdurig contact van maximaal 15 minuten: handschoenen uit Fluorrubber (Viton)

Oogbescherming : Nauw aansluitende veiligheidsbril.

Lichaamsbescherming : Draag geschikte beschermende arbeidskleding.

De informatie die in dit productblad wordt verstrekt vervangt niet het veiligheidsinformatieblad en komt overeen met de meest recente informatie die op de datum van publicatie (vermeld onderaan elke pagina) aan de leverancier bekend is. De verstrekte informatie mag niet worden beschouwd als een garantie of aanduiding van kwaliteit en dient uitsluitend gebruikt te worden als advies voor het gebruik van het product. Omdat het uiteindelijke resultaat van het gebruik van het product mede wordt bepaald door factoren die niet binnen onze invloedssfeer liggen aanvaardt Orange Nanotech B.V. geen enkele aansprakelijkheid voor directe of indirecte schade als gevolg van het gebruik van dit product. Orange Nanotech B.V. behoudt zich het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen in dit blad. Dit productblad vervangt alle voorgaande uitgaven.

## Nanotechnology is manufacturing with atoms.

William Powell

### Meer informatie

Orange Nano InfiniClean® wordt in Nederland gedistribueerd door:

#### Gelecon Voorburg B.V.

Ridder Snouckaertlaan 15, 2273 HZ Voorburg Nederland  
+31 70 3350350 gelecon@gelecon.nl www.geleconvoorburg.nl

Orange Nano InfiniClean® is een product van:

#### Orange Nanotech B.V.

Vennewatersweg 2b, 1852 PT Heiloo Nederland  
+31 88 4720180 info@orangenano.com www.orangenano.com