

THINK SAFE

HALOREIN



ALKALISCH REINIGINGSMIDDEL

Halorein is een sterk geconcentreerd alkalisch reinigingsmiddel voor professionele gebruikers. Bij uitstek geschikt voor het verwijderen van organische vervuiling zoals etensresten, bloed en faecaliën. Het product wordt met succes ingezet in keukens en ook in de gezondheidszorg en veterinaire sector.

TOEPASSING

De standaard concentratie is 1% (10 ml per 1 liter water). De Haloreinoplossing kan zowel handmatig als machinaal (met lage of hoge druk) worden gebruikt.

EFFECTIEF TEGEN VETTEN EN EIWITTEN

Halorein verwijdert probleemloos vetten, eiwitten en andere organische vervuiling van wanden, vloeren, sanitair, werktafels en machines. Het middel is veilig voor alle metalen, kunststof, houten en stenen oppervlakken, met uitzondering van zachte natuursteen zoals marmer.

MILIEUVRIENDELIJK

Halorein is ongeparfumeerd en kleurloos. Hiermee is het middel geschikt voor de levensmiddelensector. Omdat Halorein geen fosfaten, EDTA en oplosmiddelen bevat, is het reinigingsmiddel veilig voor het milieu.

TOEGEPAST IN:

- Levensmiddelensector en keukens
- Gezondheidszorg
- Veterinaire sector

VOORDELEN

- Sterk reinigende werking
- Effectief tegen elke organische vervuiling (zoals etensresten, bloed en faecaliën)
- Ook voor machinaal gebruik
- Ongeparfumeerd en kleurloos

Het reinigingsmiddel Halorein is leverbaar in cans van 5 liter.

Meer informatie

Ga naar www.veipdisinfectants.com voor meer informatie of neem contact op met sales@veipdisinfectants.com

THINK CLEAN

TOELATINGSNUMMER N.V.T.

GEBRUIKSAANWIJZING

1. Verwijder losliggend vuil
2. Maak de te reinigen oppervlakken nat met water
3. Breng een Halorein-oplossing aan in de aanbevolen concentratie. Bij normale reiniging is 1% voldoende, bij schuimreiniging is 2% de juiste dosering.
Watertemperatuur: ca. 50° C
4. Laat de Halorein-oplossing tenminste 5 minuten inweken
5. Verwijder de vervuilde reinigungsoplossing door na te spoelen met water

VERPAKKINGSVORMEN

Veip-artikelnummer	Omschrijving
202010	2 x 5 liter

VOORZORGSMATREGELEN

Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen. Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen). Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht. Irriterend voor de huid. Gevaar voor ernstig oogletsel.

Gevarenaanduidingen



CHEMISCH/TECHNISCHE INFORMATIE

Versijningsvorm:	Vloeistof
Kleur:	Karakteristieke grondstof kleur
Reuk:	Karakteristiek
Relatieve dichtheid:	ca. 1,05
Kookpunt:	> 100°C
Vlampunt:	Niet beschikbaar
Oxiderende eigenschappen:	n.v.t.
Oplosbaarheid in water:	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water
pH:	ca. 13,5
Opslag:	Vorstvrij bewaren in een goed gesloten verpakking
Houdbaarheid:	Minimaal 2 jaar bij de voorgeschreven condities