

THINK SAFE



HALOREIN

ALKALISCH REINIGINGSMIDDEL

Halorein is een geconcentreerd alkalisch reinigingsmiddel tegen vetten en eiwitten. Het middel wordt gebruikt voor oppervlakken in de gezondheidszorg en de levensmiddelen- en dierverzorgende sector. Halorein heeft een sterk reinigende werking en 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 en laboratoria. Omdat Halorein geen fosfaten, EDTA en oplosmiddelen bevat, is het reinigingsmiddel veilig voor het milieu.

TOEGEPAST IN:

- Gezondheidszorg
- Levensmiddelensector
- Veterinaire sector
- Laboratoria en onderzoekscentra

VOORDELEN

- Sterk reinigende werking
- Effectief tegen organisch materiaal
- Ook voor machinaal gebruik
- Veilig voor het milieu
- Ongeparfumeerd en kleurloos

Het reinigingsmiddel Halorein is leverbaar in cans van 5 liter.

Meer informatie

Ga naar www.veip.nl voor meer informatie en verkooppunten!

THINK CLEAN

TOELATINGSNUMMER N.V.T.

Gevarenaanduidingen

GHS05 (bijtend)



GEbruIKSAANWIJZING

1. Verwijder handmatig losliggend vuil, bijvoorbeeld met een bezem, schrobber of trekker
2. Maak de te reinigen oppervlakken nat met water
3. Breng handmatig een Halorein-oplossing aan in de aanbevolen concentratie. Bij handmatige reiniging is 1% voldoende, bij schuimreiniging is 2% de juiste dosering. Watertemperatuur: ca. 50° C
4. Laat de Halorein-oplossing ongeveer 15 minuten inweken
5. Verwijder vuilrestanten en de reinigingsoplossing 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.

CHEMISCH/TECHNISCHE INFORMATIE

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