

faktablad till medicinsk personal

Produkt **REDO Trä-Rent Rengöring**

Datum 2015-05-31

Innehåll

beteckning	CAS-nr	halt %
VATTEN	7732-18-5	>10
DIETYLENGLYKOLMONOBUTYLETER	112-34-5	1-10
TETRANATRIUM N,N-BIS(KARBOXYLATOMETYL)-L-GLUTAMAT	51981-21-6	1-10
ALKOHOLETOKSILAT C9-C11 4EO	68439-46-3	1-10
NATRIUMMETASILIKAT PENTAHYDRAT	10213-79-3	1-10
KAKAOLKYL-AMINER ETOXYLERAD	61791-14-8	0,1-1
NATRIUMHYDROXID VATTENFRI	1310-73-2	<0,1

Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Generellt

Ingen speciell åtgärd anses behövas; Om symtom ändå uppkommer, kontakta läkare.

Vid inandning

Vid inandning av stora mängder rök, dimma eller stoft, skölj näsa, mun och svalg med vatten; Om symtom uppstår kontakta läkare.

Vid kontakt med ögonen

För säkerhets skull, spola ögat med vatten; Om symtom uppkommer, kontakta läkare.

Vid hudkontakt

Normal tvättning av huden anses som tillräckligt; Om symtom ändå uppkommer, kontakta läkare.

Tag av förorenade kläder.

Vid förtäring

Skölj först munnen noggrant med mycket vatten och SPOTTA UT sköljvattnet. Drick sedan minst en halv liter vatten och kontakta läkare. Framkalla EJ KRÄKNING.

De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Vid normal användning har denna produkt inga väsentliga skadliga lokala effekter.
Ingen irritation av ögonen. Frätskador kan uppstå.

Toxikologisk information

Allmän eller ospecifik toxicitet

Produkten är inte klassad som giftig.

Toxikokinetik, metabolism och distribution

Akuta effekter

Ej klassad som akut-giftigt ämne.

Toxicitet vid upprepad dosering

Såvitt vi vet har inga kroniska effekter rapporterats för denna produkt.

cancerframkallande egenskaper

Såvitt vi vet har inga cancerframkallande effekter rapporterats för denna produkt.

CMR-effekter

Såvitt vi vet har inte några mutagena, övriga genetiska eller reproduktionstoxiska effekter rapporterats för denna produkt.

Allergiframkallande egenskaper

Överkänslighetsreaktioner kan ej uteslutas hos känsliga personer.

Frätande och irriterande effekter

Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

Synergism och antagonism

Såvitt vi vet har inga synergistiska effekter rapporterats för denna produkt eller någon av dess ingredienser.

Påverkan på omdömet och andra psykiska effekter

Såvitt vi vet påverkar denna produkt inte omdömet i avsedd användning.

Påverkan på människans mikroflora

Hälsoskadlighet

Produkten är inte klassad som hälsoskadlig.