




Etikettering	Fysische eigenschappen	Productgegevens	
 <p>Gevaar. H318 - Veroorzaakt ernstig oogletsel. H400 - Zeer giftig voor in het water levende organismen. H412 - Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. P273 - Voorkom lozing in het milieu. P280 - Beschermende handschoenen, beschermende kleding, Oogbescherming, gelaatsbescherming dragen. P305+P351+P338+P310 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Onmiddellijk een arts raadplegen. P391 - Gelekte/gemorste stof opruimen. P501 - Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval in overeenstemming met lokale, regionale, nationale en/of internationale regelgeving. Bevat 46 G/L Didecyldimethylammoniumchloride</p>	<p>Vlampunt: 64 °C Smeltpunt: Niet van toepassing pH: 13</p>	<p>Producttype: Detergentia, Biocide Fysische toestand: Vloeibaar Kleur: Kleurloos</p>	

Preventie/Bescherming	
<p>Opslagvoorwaarden: Op een goed geventileerde plaats bewaren. - Koel bewaren. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel: Contact met de huid en de ogen vermijden - Draag een persoonlijke beschermingsuitrusting Specifieke eindoepassingen: Volg de gebruiksaanwijzingen zorgvuldig op Niet combineerbare stoffen: Sterke zuren</p>	<p>Huid en lichaam bescherming:</p>  <p>Draag geschikte beschermende kleding Bescherming van de ogen:</p>  <p>Veiligheidsbril Bescherming van de ademhalingswegen: Bij ontoereikende ventilatie een geschikt ademhalingsapparaat gebruiken Bescherming van de handen:</p>

Preventie/Bescherming



Beschermende handschoenen

Gevaren / Verschijnselen

Huid: Irritatie
Ogen: Ernstig oogletsel
EUH zinnen: Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.
Gevaarlijke ontledingsproducten: Onder normale opslag- en gebruiksvoorwaarden zullen er geen gevaarlijke ontledingsproducten ontstaan.
Chemische stabiliteit: Stabiel onder normale omstandigheden
Nadelige fysisch-chemische, gezondheids- en milieueffecten: Veroorzaakt ernstig oogletsel, Zeer giftig voor in het water levende organismen, Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Eerste hulp / Blusmiddelen

Inademen: De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.
Huid: De huid met overvloedig water wassen - Verontreinigde kleding uittrekken. - Bij huidirritatie: een arts raadplegen.
Ogen: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. - Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. - Onmiddellijk een arts bellen
Inslikken: Bij onwel voelen een arts raadplegen
Geschikte blusmiddelen: Verneveld water, Droog poeder, Schuim, Koolstofdioxide
Noodprocedures: Contact met de huid en de ogen vermijden
Beschermingsmiddelen: Draag een aanbevolen persoonlijke veiligheidsuitrusting
Reinigingsmethodes: Gemorste vloeistof absorberen met een absorptiemiddel
Voor insluiting: Gelekte/gemorste stof opruimen.

Instructies voor verwijdering

Afvalverwerkingsmethodes: Inhoud/verpakking afvoeren conform de sorteerinstructies van een erkend inzamelbedrijf
Aanbevelingen voor afvoer van producten/verpakkingen: Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften. Lege verpakkingen kunnen na reiniging als afval verwijderd worden in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften. Als recycling niet mogelijk is, verwijderen in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften voor het verwijderen van afval

Opslag

Opslagtemperatuur: 10 – 30 °C
Opslagplaats: Beschermen tegen hitte
 Houd de opslagruimte schoon
 Zorg voor een geschikte ventilatie
Informatie betreffende gemengde opslag: Bewaren op een koele plaats verwijderd van (sterke) zuren

Verpakking

Bijzondere voorschriften voor de verpakking: In gesloten verpakking bewaren.
 Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.