

Werkplek Instructie Kaart HAKUTEX 769

Datum : 22-06-2017

Versie (Herz.) : 102.0.1 (102.0.0)

Identificatie van de gevaren

Gevarenpictogrammen



Gezondheidsgevaar (GHS08)

Signaalwoord

Gevaar

Gevarenbestemmende component(e)n voor de etikettering

KOOLWATERSTOFFEN, C10-C13, N-ALKANEN, ISOALKANEN, CYCLISCHE VERBINDINGEN, AROMATISCHE VERBINDINGEN (2 - 25%)

Gevaaraanduidingen

- H304 Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt.
H412 Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanwijzingen

- P273 Voorkom lozing in het milieu.
P301/310 NA INSLIKKEN: onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts/... raadplegen.
P331 GEEN braken opwekken.
P501 Inhoud / verpakking afvoeren naar een erkend afvalverwerkingsbedrijf.

Speciale voorschriften voor aanvullende etiketteringselementen voor bepaalde mengsels

Uitsluitend voor gebruik door professionele gebruiker.

Veiligheidsaanbevelingen en Calamiteiten



PBM-code: O

Instructies voor veilig gebruik

Geschikt ademhalingstoestel gebruiken. Wegens het aandeel aan organische oplosmiddelen uit de nabijheid van ontstekingsbronnen houden en het vertrek goed ventileren. De dampen niet inademen. Zie beschermingsmaatregelen onder rubriek 8 van het veiligheidsinformatieblad (VIB)

Calamiteiten

Niet in de riolering of open wateren lozen. Indien het product meren, rivieren of de riolering vervuult, dient u de autoriteiten hiervan op de hoogte te brengen in overeenkomst met de plaatselijk geldende regels.

Informatie met betrekking tot het vervoer

Niet als gevaarlijk geclassificeerd.

EHBO maatregelen

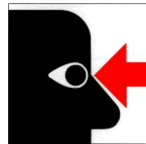
In elk geval van twijfel of indien symptomen optreden, medische hulp inroepen. nooit een bewustloze persoon of bij optredende krampen iets oraal toedienen. Bij bewusteloosheid in stabiele ligging op de zij brengen en een arts consulteren. Verontreinigde of doordrenkte kleding uittrekken. Voor verdere aanwijzingen zie rubriek 11 (Toxicologische informatie).



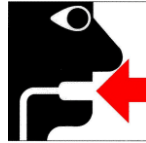
Slachtoffer naar de frisse lucht brengen en warm en rustig houden. Bij het inademen van dampen kunnen vergiftigingsverschijnselen ook pas na uren optreden, daarom in ieder geval een dokter raadplegen.



Water en zeep Niet afwassen met: Oplosmiddelen/Verdunningen



Bij oogcontact ogen met geopende oogleden voldoende lang met water spoelen, daarna direct oogarts consulteren.



Na het inslikken de mond met rijkelijk water uitspoelen (alleen wanneer de persoon bij bewustzijn is) en direct medische hulp inroepen. GEEN braken opwekken. Onmiddellijk mond spoelen en veel water drinken. Laten rusten.

Hantering en opslag

Voorzorgsmaatregelen veilig gebruik

Aanraking met de huid en de ogen vermijden. Niet roken, eten en drinken in de ruimtes waar het product wordt gebruikt. Houdt u aan de veiligheids en gezondheidsvoorschriften op het werk.

Brandbeveiligingsmaatregelen

dampen zijn zwaarder dan lucht, spreiden zich over de vloer uit en vormen in combinatie met lucht explosieve mengsels. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.

Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelen: alcoholbestendig schuim Kooldioxide (CO2)
Bluspoeder Waternevel

Fysische eigenschappen

Veiligheidstechnische gegevens

Fysische toestand :	Vloeibaar
Kleur:	Kleurloos
Geur:	Karakteristiek
Vorstvrij opslaan :	Nee
Vlampunt :	64 °C

Bij een ongeval met dit product deze WIK en/of het gevaarsetiket aan de hulpverlener tonen.

De actualiteit van de gegevens in de rubrieken "Identificatie van de gevaren" en "Fysische eigenschappen" en de daaruit voortvloeiende maatregelen en andere aanbevelingen is alleen gewaarborgd middels de gegevens uit het Veiligheidsinformatieblad (VIB). Vermelde gegevens zijn het resultaat van onze praktijkervaring in combinatie met uitgebreide laboratoriumonderzoeken. Hieruit kan echter niet worden afgeleid, dat wij aansprakelijk zijn voor met onze producten gemaakt werk.