

Werkplek Instructie Kaart HAKUPUR 49/203

Datum : 15-11-2017

Versie (Herz.) : 110.1.0 (110.0.0)

Identificatie van de gevaren

Gevarenpictogrammen



Corrosie (GHS05)

Signaalwoord

Gevaar

Gevarenbestemmende component(e)n voor de etikettering

KALIUMHYDROXIDE ; CAS-nr. : 1310-58-3

2-AMINO-ETHANOL ; CAS-nr. : 141-43-5

Gevaaraanduidingen

H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

Veiligheidsaanwijzingen

P260 Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen.

P264 Na het werken met dit product gezicht, handen en blootgestelde huid grondig wassen.

P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.

P310 Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts/... raadplegen.

P321 Specifieke behandeling vereist (zie informatie Eerste hulp bij ongevallen op dit etiket en / of hoofdstuk 4 van het veiligheidsinformatieblad).

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: Dd1

Instructies voor veilig gebruik

Persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken. Voor voldoende ventilatie zorgen. Bij blootstelling van dampen, stoffen en aerosols adembescherming dragen. Zie beschermingsmaatregelen onder rubriek 8 van het veiligheidsinformatieblad (VIB)

Calamiteiten

Niet in de riolering of open wateren lozen. Niet in de grond/bodem terecht laten komen.

Informatie met betrekking tot het vervoer



UN: 3266

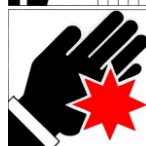
Verpakkingsgroep: II

EHBO maatregelen

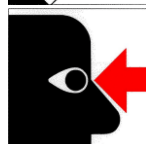
Bij een ongeval of indien met zich onwel voelt onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen). Slachtoffer uit de gevaarzone halen en neerleggen. nooit een bewustloze persoon of bij optredende krampen iets oraal toedienen. Bij bewusteloosheid in stabiele ligging op de zij brengen en een arts consulteren.



Bij irritatie van de ademhalingswegen arts consulteren. Slachtoffer naar de frisse lucht brengen en warm en rustig houden.



Vervuilde, gedrenkte kleding direct uittrekken. Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep. in geval van huidreacties arts consulteren.



Bij contact met de ogen direct met geopende oogleden 10 tot 15 minuten met stromend water spoelen en oogarts consulteren.



Na het inslikken de mond met rijkelijk water uitspoelen (alleen wanneer de persoon bij bewustzijn is) en direct medische hulp inroepen. Rijkelijk water in kleine slokjes laten drinken (verdundingseffect).

Hantering en opslag

Voorzorgsmaatregelen veilig gebruik

Persoonlijk beschermingsuitrusting gebruiken (zie rubriek 8 van het Veiligheidsinformatieblad). De werkplekken moeten zo ingericht worden dat reiniging ervan op ieder moment mogelijk is.

Brandveiligheidsmaatregelen

Gebruikelijke maatregelen voor preventieve brandbeveiliging.

Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelen: alcoholbestendig schuim Kooldioxide (CO2)
Bluspoeder Sproeiwater

Fysische eigenschappen

Veiligheidstechnische gegevens

Fysische toestand :	Vloeibaar
Kleur:	Kleurloos
Geur:	Karakteristiek
Vorstvrij opslaan :	Ja
pH-waarde (concentraat) :	> 13

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.