



RESTAURATIE SPECIAALPRODUCTEN

VEILIGHEIDS INFORMATIEBLAD

Handelsnaam : KHALIX FIX-Kalk
Leverancier : KHALIX
Adres : Oonksweg 40, 7621 XW Borne
Telefoonnummer : 074-2654000

SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

Samenstelling: Calciumhydroxide (kalk), EEC67/548
Classificatie 67/548/EEG: C; R41

RISICO'S

Productomschrijving :Mengsel in overeenstemming met Richtlijn 1999/45/EG en is geclassificeerd als gevaarlijk.

Classificatie :Xi, (irritatie) R41.

Risico's voor de gezondheid :Irriterend voor de huid en ogen.

Veiligheidsaanbeveling:Persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM's) tijdens de verwerking gebruiken en buiten het bereik van kinderen houden.

Gevaarlijke bestanddelen en aanvullende etiketonderdelen zijn niet van toepassing.
Andere gevaren zijn niet bekend.

EERSTE-HULP MAATREGELEN

Oogcontact (trannenvloed/rood) :Ga de aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder deze. De ogen onmiddellijk met leidingwater naspoelen gedurende 15 minuten en daarbij de oorgleden open houden
Raadpleeg aansluiten een arts.

Inademing :Brenge de persoon in de frisse lucht. Houd hem/haar warm en rustig. Als de persoon niet ademt, onregelmatig ademt of als er sprake is van ademhalingsstilstand direct kunstmatige beademing toepassen.

Huidcontact (rood) :Reinig de huid met water en zeep. Gebruik geen oplosmiddel of verfverdunner.
Goed en langdurig met leidingwater naspoelen.

Inslikken :Onmiddellijk een arts waarschuwen de verpakking of het etiket tonen. In ieder geval **geen** braken opwekken.

Bescherming van eerste hulpverleners :Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Dit kan gevaarlijk zijn voor degene die mond-op-mondbeademing toepast.

Algemeen :Behandel symptomatisch, geen specifieke behandeling.



RESTAURATIE SPECIAALPRODUCTEN

MAATREGELEN BIJ HET PER ONGELUK (accidenteel) VRIJKOMEN VAN HET PREPARAAT

Voorzorgsmaatregelen	:Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Vermijd inademen van damp of nevel. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag een geschikt ademhalingsmasker en geschikte PBM's
Manier van opruimen	:Verwijder de verpakking uit het gebied waar gemorst is. Verdun met water en opmoppen of absorbeer met inert droog materiaal en plaats de restanten in een daarvoor geschikte afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunning houdend bedrijf.
Algemeen	:Voorkom dat gemorst materiaal in contact komt met de bodem, waterwegen, en het riool. Waarschuw de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild.

HANTERING EN OPSLAG

Opslag	:Buiten het bereik van kinderen opslaan en verwijderd van zuren.
Handtering	:Opslaan in overeenstemming met de plaatselijke regelgeving bij een temperatuur van + 5 °C tot maximaal + 30 °C. De informatie, gegeven in dit veiligheidsinformatieblad, heeft betrekking op het in rubriek 1 genoemde product en wordt verstrekt vanuit de veronderstelling, dat het product zal worden gebruikt op de wijze en voor de doeleinden die de fabrikant aangeeft. De vermeldingen zijn gebaseerd op de meest recente, ons bekende informatie en worden zo nodig door ons herzien.

MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Technische maatregelen	:Geen speciale vereisten voor ventilatie.
Hygienische maatregelen	:Niet eten en drinken tijdens het werk.
Bescherming van de luchtwegen	:Niet nodig bij normaal gebruik
Bescherming van de handen	:Beschermende handschoenen
Bescherming van de ogen	:Veiligheidsbril
Bescherming van de huid	:Goed gesloten werkkleding

FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN

Aggregatietoestand	:Vast
Kleur	:Wit
pH	:ca. 13
Soortelijk gewicht	:1390 gram per liter

STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiel bij normale opslag- en verwerkingsomstandigheden.

Te vermijden omstandigheden	:Contact met sterke zuren veroorzaakt gevaarlijke, sterk exotherme reacties.
Gevaren bij ontbinding	:Geen.
Te vermijden materialen	:Bij contact met water wordt een sterk alkalische oplossing gevormd.



RESTAURATIE SPECIAALPRODUCTEN

BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Brandgevaar : Product is niet brandbaar.

In geval het product betrokken raakt bij een brand blussen met verneveld water, koolstofanhydride, chemisch poeder.

Beschermingsmaatregelen :Gebruik ademhalingsbescherming

Niet te gebruiken brandblussers :Geen

Gevaren bij verbranding :Vermijden de damp in te ademen

TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Geen specifieke.

De te verwachten toxicologische effecten ten gevolge van blootstelling aan het preparaat is afhankelijk van de concentratie van de bestanddelen.

ECOLOGISCHE INFORMATIE

Het product moet volgens het technisch merkblad van **KHALIX FIX-Kalk** worden verwerkt.

Hierbij moet worden vermeden dat het product vrijkomt in de omgeving.

INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Recupereren (herstellen) indien mogelijk. Verwerken volgens de lokale en nationaal vigerende regelgeving

INFORMATIE MET BETREKKING TOT VERVOER

Land: (spoor/weg) (RID/ADR):Geen bijzondere regelgeving van toepassing.

Binnenwatervoer (ADNR): Geen bijzondere regelgeving van toepassing.

Zee (IDMG):Geen bijzondere regelgeving van toepassing.

VOORSCHRIFTEN

Etikettering : volgens EEC richtlijnen met betrekking tot preparaten Symbool: Xi - Irriterend

R-zinnen : R41 Gevaar voor ernstig oogletsel

S-zinnen : S2 Buiten bereik van kinderen bewaren

S26 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

S39 Draag een geschikt beschermingsmiddel voor de ogen en/of voor het gezicht.

OVERIGE INFORMATIE

De informatie, gegeven in dit veiligheidsinformatieblad, heeft betrekking op het in rubriek 1 genoemde product en wordt verstrekt vanuit de veronderstelling, dat het produkt zal worden gebruikt op de wijze en voor de doeleinden die de fabrikant aangeeft. De vermeldingen zijn gebaseerd op de meestrecente, ons bekende informatie en worden zonodig door ons herzien.

Uitgifte datum: januari 2014.

Historie: Eerste uitgave in overeenstemming met het Veiligheidsinformatiebladenbesluit.

WMS: 2 januari 1997.