

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

LEYCO-SLICK

Drukdatum: 12.08.2011

Productcode: 370

Pagina 2 van 4

Bij aanraking met de huid

Onmiddellijk langdurig met zeep en veel water wassen.

Bij aanraking met de ogen

Oog/ogen onmiddellijk met veel water spoelen. Een arts raadplegen.

Bij inslikken

Mond spoelen. Een arts raadplegen. Geen braken opwekken. Kleine hoeveelheden van water geven.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen**Blusmiddelen****Geschikte blusmiddelen**

"gebruik poeder, CO2, verneveld water of ""alcohol"" schuim"

Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden

sterke waterstraal

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel**Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**

Opvegen om uitglijden te voorkomen.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet naar het oppervlaktewater of de riolering laten afvloeien.

Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Mechanische bewerkingsmachines gebruiken.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag**Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel****Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten****Eisen aan opslagruimten en vaten**

In goed gesloten verpakking bewaren.

Aanwijzingen voor gezamenlijke opslag

Niet samen met zuren opslaan.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**Controleparameters****Maatregelen ter beheersing van blootstelling****Hygiënische maatregelen**

Hanteer overeenkomstig goede industriële hygiëne en veiligheid.

Bescherming van de ademhalingsorganen

Stof of spuitnevel niet inademen.

Bescherming van de handenbeschermende handschoenen Penetratietijd > 480 min. Level 6
Polyvinylalcohol of nitril-butyl-rubber handschoenen**Bescherming van de ogen**

veiligheidsbril: goed gesloten veiligheidsbril

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

LEYCO-SLICK

Drukdatum: 12.08.2011

Productcode: 370

Pagina 3 van 4

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen**Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Fysische toestand: vast
 Kleur: wit
 Geur: geen

Methode

pH (bij 20 °C): 11,6 In Verdunning

Toestandsveranderingen

Smeltpunt: 850 °C
 Kookpunt: 1000 °C
 Vlampunt: ontvlamt niet

Ontvlambaarheid

vast: niet van toepassing

Dichtheid (bij 20 °C): Bulk soortelijk gewicht 0,5 - 0,9 g/cm³Wateroplosbaarheid: 212 g/L
(bij 20 °C)**RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit****Reactiviteit**

Exotherme reactie met sterke zuren.

Te vermijden omstandigheden

Warmte, vlammen en vonken. Niet samen met zuren opslaan.

Chemisch op elkaar inwerkende materialen

zuren aardalkalimetalen fijn verdeeld aluminium Salpeterigzuur en andere nitreerende middelen

Verdere informatie

hygroscopisch

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie**Informatie over toxicologische effecten****Acute toxiciteit**

LD50/oraal/rat = 4090 mg/kg (Natriumcarbonat)

LC50/inhalatie/2h/rat = 2,3 mg/l

Irritatie en corrosiviteit

Oogirritatie

RUBRIEK 12: Ecologische informatie**Toxiciteit**Acute toxiciteit vissen = LC50: 300 mg/l/96 h *Lepomis macrochirus*Giftigheid voor daphnia EC50: 265 mg/l/48 h *Daphnia magna***Andere schadelijke effecten**

Het product mag het grondwater niet verontreinigen. Het product niet in de riolering laten komen.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering**Afvalverwerkingsmethoden**

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

LEYCO-SLICK

Drukdatum: 12.08.2011

Productcode: 370

Pagina 4 van 4

Overwegingen over de afvalverwijdering

Niet naar het oppervlaktewater of de riolering laten afvloeien. Restanten en niet-herbruikbare oplossingen aanbieden aan een vergunninghoudende afvalinzamelaar.

Afvalnummer - Afval van restanten / niet-gebruikte producten

060205 AFVAL VAN ANORGANISCHE CHEMISCHE PROCESSEN; afval van BFLG van basen; overige basen
Geklasseerd als gevaarlijk afval.

Afvalnummer - Afval van residuen

060205 AFVAL VAN ANORGANISCHE CHEMISCHE PROCESSEN; afval van BFLG van basen; overige basen
Geklasseerd als gevaarlijk afval.

Verwijdering van de besmette verpakking

Het vat schoonmaken met water.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer**Wegvervoer****Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:**

Niet-gevaarlijke goederen in de zin van ADR/RID, ADNR, IMDG-Code, ICAO/IATA-DGR

Transportgevaarlijke klasse(n):

Niet-gevaarlijke goederen in de zin van ADR/RID, ADNR, IMDG-Code, ICAO/IATA-DGR

Binnenscheepvaart**Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:**

Niet-gevaarlijke goederen in de zin van ADR/RID, ADNR, IMDG-Code, ICAO/IATA-DGR

Zeevervoer**Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:**

Niet-gevaarlijke goederen in de zin van ADR/RID, ADNR, IMDG-Code, ICAO/IATA-DGR

Luchtvervoer**Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:**

Niet-gevaarlijke goederen in de zin van ADR/RID, ADNR, IMDG-Code, ICAO/IATA-DGR

RUBRIEK 15: Regelgeving**Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel****Informatie over nationale maatregelen**

Waterverontreinigend-klasse (D): 1 - licht watervervuilend

RUBRIEK 16: Overige informatie**De volledige tekst van de R-zinnen waarnaar onder rubrieken 2 en 3 wordt verwezen**

36 Irriterend voor de ogen.

Volledige tekst van H-zinnen zoals vermeld in paragraaf 2 en 3

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Andere gegevens

De informatie is gebaseerd op het huidige niveau van onze kennis, maar biedt geen verzekering van producteigenschappen en vormt geen wettig contract. De ontvanger van ons product is zelf verantwoordelijk voor het in acht nemen van de bestaande wetten en voorschriften.

(Alle gegevens omtrent de gevaarlijke bestanddelen zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig.)