

Veiligheidsinformatieblad

Dit Veiligheidsinformatieblad is samengesteld overeenkomstig de REACH Verordening (EG) Nr. 453/2010



Uitgiftedatum: 15-7-11
Revisiedatum: 25-10-10

Effects Lisio

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF / PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING

Identificatie van de stof of preparaat

Productnaam : Effects Lisio

Toepassing van de stof of preparaat: Als industriële wandbewerking voor binnen

Identificatie van de onderneming

Naam : Strikolith BV
Volledig adres : Lissenveld 9-13, 4941 VK RAAMSDONKSVEER
Telefoonnummer : +31(0)162 514750
Telefoonnummer voor noodgevallen : +31(0)162 514750
Emailadres: : www.strikolith.com

2. RISICO'S



Gevaarsaanduiding : Xi – Irriterend

Gevaar voor mens en Milieu : R41 Gevaar voor ernstig oogletsel.

3. SAMENSTELLING / INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

EINECS-Nr.	CAS-Nr.	Omschrijving	%-age	Kenmerk	R-Zinnen	
215-137-3	1305-62-0	Ca(OH) ₂	2.5> -< 5	Xi	41	

4. EERSTE HULP MAATREGELEN

Algemeen	Bij twijfel of aanhoudende symptomen een arts waarschuwen. Nooit proberen om iemand die buiten kennis is iets te laten innemen. Bij bewusteloosheid de patiënt in stabiele zijligging plaatsen en een arts waarschuwen.
Inademing	Patiënt in de buitenlucht brengen en warm houden. Inspanning vermijden. Kunstmatige ademhaling toepassen als de patiënt niet of onregelmatig ademt
Contact met de huid	Verontreinigde kleding uittrekken. De huid grondig wassen met water en zeep of een voor het doel geschikt reinigingsmiddel gebruiken. Gebruik GEEN oplosmiddelen of verdunners.
Contact met de ogen	Contactlenzen verwijderen, grondig spoelen met stromend water, terwijl de oogleden worden opgehouden en een arts raadplegen.
Opname door de mond	Bij inslikken van het product onmiddellijk een arts waarschuwen. Patiënt rustig houden. Braken NIET opwekken.
Bescherming voor hulpverleners	Niet van toepassing

Veiligheidsinformatieblad

Dit Veiligheidsinformatieblad is samengesteld overeenkomstig de REACH Verordening (EG) Nr. 453/2010



Uitgiftedatum: 15-7-11
Revisiedatum: 25-10-10

Effects Liso

Advies voor de Arts

(Symptoom, gevaren behandeling)

Product bevat Kalkhydraat wat alkalisch reageert.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Geschikte blusmiddelen en methoden

Poeder, schuim, koolzuur, AFFF

Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden

Krachtige waterstraal

Bijzondere risico's bij blootstelling aan het product zelf of aan de bij verhitting vrijkomende ontledingsproducten en/of gassen

Koolmonoxide, kooldioxide

Bijzondere beschermende kleding tijdens de brandbestrijding

Normale uitrusting Brandweer

Extra informatie

Product verhard in combinatie met water

Blusmiddelen aanpassen aan de omgeving.

Product zelf brand niet

6. MAATREGELEN BIJ HET ONGEWILD VRIJKOMEN VAN HET PRODUCT

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen

Dampen niet inademen. Volg de voorzorgsmaatregelen beschreven in de rubrieken 7 en 8. Gemorst materiaal indammen om verspreiding te voorkomen. Opnemen van het gemorste materiaal met een onbrandbaar absorptiemiddel zoals zand, aarde, vermiculiet of diatomeeënaarde en in een geschikte verpakking opslaan tot het in overeenstemming met de lokale voorschriften kan worden afgevoerd. (zie rubriek 13)

Voorzorgsmaatregelen voor het milieu

Voorkom dat het product in de riolering of in het oppervlaktewater terecht komt. Waarschuw de plaatselijke overheid als dit toch gebeurt.

Reinigen

Gebruik, indien mogelijk, een geschikt reinigingsmiddel, gebruik geen oplosmiddelen.

Extra informatie

Geen

7. HANTERING EN OPSLAG

Hantering

Verpakking goed afsluiten.

Voorkom contact met de huid en met de ogen. Damp en spuitnevel niet inademen.

Roken, eten en drinken moet worden verboden in ruimten waar met het product wordt gewerkt.

Zie rubriek 8 voor persoonlijke bescherming.

Zet de verpakking nooit onder druk, deze is hier niet tegen bestand.

Voorkom lozing in riolen en waterwegen.

Bewaar het product altijd in verpakkingen van hetzelfde materiaal als de originele verpakking.

Houdt rekening met de wettelijke voorschriften voor veilig werken.

Pag2 van 5

Strikolith B.V. | Postbus 52 | 4940 AB Raamsdonksveer (NL)

ph: +31 (0)162-51 47 50 | fx: +31 (0)162 51 04 26 | info@strikolith.com | www.strikolith.com

Copyright 2008 | Wijzigingen door technische ontwikkelingen voorbehouden

Veiligheidsinformatieblad

Dit Veiligheidsinformatieblad is samengesteld overeenkomstig de REACH Verordening (EG) Nr. 453/2010



Uitgiftedatum: 15-7-11
Revisiedatum: 25-10-10

Effects Lisio

Opslag

Bewaren in een droge, goed geventileerde ruimte bij een temperatuur tussen 5 °C en 25 °C. Vermijdt ieder contact met oxidatiemiddelen, sterk basische en sterk zure materialen.

Niet roken. Onthoudt onbevoegden de toegang tot de opslagruimte. Sluit aangebroken verpakkingen na gebruik zorgvuldig af en bewaar deze rechtop om lekkage te voorkomen.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Blootstellinglimieten

CAS-Nr.	Omschrijving	%-age
1305-62-0	Ca(OH) ₂	2.5 > .. < 5

Maatregelen ter voorkoming van blootstelling

Zorg voor voldoende luchtverversing. Waar mogelijk moet dit worden bereikt door middel van bronafzuiging en goede ruimtelijke ventilatie.

Persoonlijke beschermingsmiddelen

Adembescherming:

Ademhalingsbescherming (filter type a)

Bescherming van de handen:

Gebruik handschoenen van butylrubber bij langdurig of herhaald gebruik van het product.

Neem de aanwijzingen van de handschoenenleverancier in acht voor wat betreft gebruik, opslag, onderhoud en vervanging van de handschoenen. Een afsluitende crème kan helpen om de blootgestelde huiddelen te beschermen. Deze mag echter niet worden toegepast indien contact al heeft plaatsgevonden.

Bescherming van de ogen:

Afsluitende veiligheidsbril gebruiken.

Bescherming van de huid:

Draag beschermende kleding.

Maatregelen ter bescherming van het milieu

Zie de nationale wetgeving in hoofdstuk 15 voor wetgeving met betrekking op milieubescherming

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Algemene gegevens

Verschijningsvorm: Visceuse / pasta Geur: Neutraal

Belangrijke gegevens met betrekking tot gezondheid, veiligheid en milieu

PH: Als poeder niet van toepassing.
 Gemengd met water 10-12

Vlampunt: ...

Soortelijk gewicht: 1.7 kg/dm³

Oplosbaarheid in water: ja

Pag3 van 5

Strikolith B.V. | Postbus 52 | 4940 AB Raamsdonksveer (NL)

ph: +31 (0)162-51 47 50 | fx: +31 (0)162 51 04 26 | info@strikolith.com | www.strikolith.com

Copyright 2008 | Wijzigingen door technische ontwikkelingen voorbehouden

Veiligheidsinformatieblad

Dit Veiligheidsinformatieblad is samengesteld overeenkomstig de REACH Verordening (EG) Nr. 453/2010



Uitgiftedatum: 15-7-11
Revisiedatum: 25-10-10

Effects Liso

Brandbaarheid: Product is niet brandbaar

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Te vermijden omstandigheden

Vermijd temperaturen boven de 60°C en direct zonlicht.

Materialen die niet in contact mogen komen met het product

Niet bekend.

Schadelijke ontledingsproducten.

Na verdamping van water zal verbranding leiden tot Koolzuur (CO₂), koolmonoxide (CO) en stikstof (NO_x) en dichte zwarte rook.

11. TOXICOLOGISCHE GEGEVENS

Acute Toxiciteit

Dit product werkt irriterend op de ogen, de huis en de ademhalingsorganen.

Specifieke symptomen bij dierproeven

Acute toxiciteit / bijzondere effecten in dierstudies: Bevat calciumhydroxide is een irriterende stof bij inslikken, huidcontact, inademing of contact met de ogen

Herhaalde of langdurige blootstelling aan het product kan de huid ontvetten, waardoor acute contacteczeem kan ontstaan en waardoor de stof via de huid kan worden opgenomen.

Indien de vloeistof in de ogen komt, kan dit leiden tot irritatie en voorbijgaande schade.

12. ECOLOGISCHE GEGEVENS

Ecotoxiciteit

Geen schadelijke toxiciteit op korte termijn bij Daphnia-, algen-, vistest.

Toxiciteit

In water oplosbare poeder

Persistentie en afbreekbaarheid

Niet van toepassing. Anorganische stof.

Bioaccumulatie

Niet van toepassing. Anorganische stof.

13. AFVALVERWIJDERING

Voorkom dat het product terecht komt in riolering of in oppervlaktewateren.

Restanten en geleegde verpakkingen inleveren bij een erkende inzamelaar van gevaarlijk afval.

BAGA-code D5

KCA-code Organische afvalstoffen

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT VERVOER

Transport op het terrein van de onderneming

Bij transport van het product moeten verpakkingen altijd goed gesloten zijn en rechtop staan.

Veiligheidsinformatieblad

Dit Veiligheidsinformatieblad is samengesteld overeenkomstig de REACH Verordening (EG) Nr. 453/2010



Uitgiftedatum: 15-7-11
Revisiedatum: 25-10-10

Effects Lisio

Personen die bij deze werkzaamheden betrokken zijn, moeten vooraf geïnformeerd worden over hoe te handelen bij een calamiteit.

Dit product is geclassificeerd als niet gevaarlijk voor transport in de zin van de internationale transportvoorschriften (ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA).

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Kenmerken

Gevaarsaanwijzing en symbool

Xi Irriterend

R-Zinnen

R 41 Gevaar voor ernstig oogletsel

16. OVERIGE INFORMATIE.

S-Zinnen

S 2 Buiten het bereik van kinderen
S 20/21 Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik
S 22 Stof niet inademen
S 23 Smitnevel niet inademen
S 24/25 Contact met de huid en ogen vermijden
S 26 Bij contact met de ogen grondig spoelen met water en een arts waarschuwen.
S 28 Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water
S 37 Draag geschikte handschoenen
S 46 In geval van inslikken, onmiddellijk een arts raadplegen en de verpakking of het etiket tonen
S 62 Bij inslikken niet het braken opwekken; direct een arts raadplegen en de verpakking of het etiket tonen.

De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is gebaseerd op de huidige stand van onze kennis en is in overeenstemming met de nationale wetgeving en met de relevante EG-richtlijnen. Zonder voorafgaande schriftelijke gebruiksinstructies mag het product niet worden gebruikt voor doeleinden anders dan die gespecificeerd in rubriek 1. Het is te allen tijde de verantwoordelijkheid van de gebruiker de nodige maatregelen te treffen teneinde aan de plaatselijke voorschriften en reglementen te voldoen. De informatie in dit blad is bedoeld als omschrijving van de veiligheidsvoorschriften die relevant zijn voor ons product; het dient niet te worden opgevat als een garantie betreffende de eigenschappen van het product.