

Veiligheidsinformatieblad

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


STRIKOLITH

Uitgiftedatum: 27-7-11
Revisiedatum: 27-7-11

Strikolith Unisept Algendoder

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

Identificatie van de stof of preparaat

Productnaam : Strikolith Unisept Algendoder

Toepassing van de stof of preparaat: Desinfectiemiddel

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



C – Bijtend



N – Milieugevaarlijk

Gevaar voor mens en Milieu

R11 Licht ontvlambaar
R22 Schadelijk bij opname door de mond
R34 Veroorzaakt brandwonden
R36 Irriterend voor de ogen
R67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken

3. SAMENSTELLING / INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Preparaat volgens verordening (EG) Nr. 648/2004 van 31 maart 2004 betreffende detergentia. Bijlage VII. Bevat Desinfectiemiddelen 5% - 15% Kationogene oppervlakteactieve stoffen.

EINECS-Nr.	CAS-Nr.	Omschrijving	%-age	Ken-merk	R-Zinnen
30-525-2	7173-51-5	Didecyldimonium Chloride	10 – 14.9	Xn C	22 34
200-661-7	67-63-0	Isoropyl Alcohol	1 – 4.9	F Xi	11 67 36

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

Veiligheidsinformatieblad

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



Uitgiftedatum: 27-7-11
Revisiedatum: 27-7-11

Strikolith Unisept Algendoder

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 opengehouden 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

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 terechtkomt. 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

Pag 2 van 5

Veiligheidsinformatieblad

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



Uitgiftedatum: 27-7-11
Revisiedatum: 27-7-11

Strikolith Unisept Algendoder

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.

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

Arbeidshygiënische blootstellingsgrens

2-Propannol: MAC [mg/m³]: 650

2-Propannol: MAC [ppm]: 250

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 huddelen 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

Veiligheidsinformatieblad

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



Uitgiftedatum: 27-7-11
Revisiedatum: 27-7-11

Strikolith Unisept Algendoder

Algemene gegevens

Verschijningsvorm: Vloeibaar, kleurloos tot lichtgeel
Geur: karakteristiek.
Geurdrempelwaarde: Niet relevant /van toepassing vanwege de aard van het product.

Belangrijke gegevens met betrekking tot gezondheid, veiligheid en milieu

pH:	8
Smelt-vriespunt	Niet relevant /van toepassing vanwege de aard van het product
Begin kookpunt en kooktraject	Niet relevant /van toepassing vanwege de aard van het product
Vlampunt	Niet relevant /van toepassing vanwege de aard van het product
Verdampingssnelheid	Niet relevant /van toepassing vanwege de aard van het product
Ontvlambaarheid (vast,gas)	Niet relevant /van toepassing vanwege de aard van het product
Bovenste/onderste ontvlambaarheids- of explosiewaarde	Niet relevant /van toepassing vanwege de aard van het product
Dampspanning	Niet relevant /van toepassing vanwege de aard van het product
Dampdichtheid	Niet relevant /van toepassing vanwege de aard van het product
Relatieve dichtheid	0.98 g/cm ³
Oplosbaarheid	Volledig
Verdelingscoëfficiënt n- octanol/water	Niet relevant /van toepassing vanwege de aard van het product
Zelfontbrandingstemperatuur	Niet relevant /van toepassing vanwege de aard van het product
Ontledingstemperatuur	Niet relevant /van toepassing vanwege de aard van het product
Viscositeit	Niet relevant /van toepassing vanwege de aard van het product
Ontploffingseigenschappen	Niet relevant /van toepassing vanwege de aard van het product
Oxiderende eigenschappen	Niet relevant /van toepassing vanwege de aard van het product

Veiligheidsinformatieblad

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



Uitgiftedatum: 27-7-11
Revisiedatum: 27-7-11

Strikolith Unisept Algendoder

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

Met het product als zodanig is geen toxicologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in artikel 6 van 1999/45/EG is dit product geclassificeerd zoals vermeld in rubriek 15. De toxische componenten zijn vermeld in rubriek 3.

Betreffende ingrediënten

Didecyldimethylammoniumchloride: LD50 [mg/kg]: 238

12. ECOLOGISCHE GEGEVENS

Dit product bevat gevaarlijke stoffen voor het milieu.

Schadelijk voor in het water levende organismen; Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Persistentie en afbreekbaarheid

De oppervlakteactieve stof(fen) in dit preparaat voldoet(n) aan de criteria voor de biologische afbreekbaarheid vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia. Gegevens ter ondersteuning van deze bewering worden ter beschikking van de bevoegde autoriteiten van de lidstaten gehouden en zullen aan hen beschikbaar worden gesteld na een rechtstreeks verzoek of op verzoek van een producent van detergentia.

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.

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.

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

Veiligheidsinformatieblad

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

Strikolith
STRIKOLITH

Uitgiftedatum: 27-7-11
Revisiedatum: 27-7-11

Strikolith Unisept Algendoder

Algemene informatie: ADR 2007
- Etikettering ADR 8



Noodmaatregelen bij ongeval

Motor afzetten. Omstanders uit de gevarezone houden. Geen open vuur. Rookverbod.

UN nr. 1903
G.I.nr. 80
ADR/RID 8

Juiste vervoersnaam

UN 1903 DESINFECTIEMIDDEL, VLOEIBAAR, BIJTEND, N.E.G. (Didecyldimethylammoniumchloride), 8,III

Beperkte hoeveelheid

Samengestelde verpakkingen-Binnenverpakking: Maximale inhoud: 5 l

Samengestelde verpakkingen-Collo: Maximale Bruto massa (kg)/ inhoud 30 kg

Binnenverpakkingen geplaatst in met krimp- of rekfolie omwikkelde trays

- Binnenverpakking: Maximale inhoud: 5 l

- Collo: Maximale bruto massa (kg) / inhoud (l) : 20 kg

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Kenmerken

Gevaarsaanwijzing en symbool

C	Bijtend
N	Milieugevaarlijk

EG indeling C: R34
N: R50

Bevat Didecyldimethylammoniumchloride
Naam werkelijke stof Didecyldimethylammoniumchloride

R-zinnen

R11 Licht ontvlambaar

R22 Schadelijk bij opname door de mond

R34 Veroorzaakt brandwonden

R36 Irriterend voor de ogen

R67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken

Bevat

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	Spuitnevel niet inademen

Pag 6 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: 27-7-11
Revisiedatum: 27-7-11

Strikolith Unisept Algendoder

- | | |
|---------|--|
| 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 61 | Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart |
| S 62 | Bij inslikken niet het braken opwekken; direct een arts raadplegen en de verpakking of het etiket tonen. |

Nederland Toelatingsnummer: 12258N

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.