

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD VOOR PRODUKT :

Naam : PARFUM LINDEBLOESEM
Code : 1214
Datum 05-04-2018

1. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUKT EN HET BEDRIJF

Produkt Geurstofmengsel

Bedrijf SELLACQ-Holland BV
 Nipkowitzweg 11
 8501 XH JOURE
 Tel.: 0513 499 657
 Mail: info@sellacq-holland.nl
 www.sellacq-holland.nl

2. SAMENSTELLING/INFORMATIE OVER INGREDIËNT

Het produkt is een geurstofmengsel. De gedetailleerde compositie is vertrouwelijke bedrijfsinformatie. De aanwezigheid van belangrijke hoeveelheden van ingrediënten welke geklassificeerd zijn volgens de EEG-criteria zijn aangegeven als Totaal Aanwezige Hoeveelheden (TAH) in sectie 3.

CAS nummer niet van toepassing, produkt is een mengsel.
EINECS nummer niet van toepassing, produkt is een mengsel.

Bevat	Ingrediënt	Symbol	CASn°	EINECSn°
1-10%	hexyl cinnamic aldehyde alpha	XI, 43	101-86-0	202-983-3
10-25%	orange, sweet, ext	XN,N 10,38,43,65,50,53	8028-48-6	232-433-8

3. GEVAREN

Gevaren symbool Xn, Schadelijk
 N, Milieugevaarlijk

R-zinnen R43, Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid
 R51, Vergiftig voor in het water levende organismen
 R65, Kan schadelijk zijn voor longen bij inslikken

Milieu Bij morsen kan de bodem en het grond- en oppervlakte-

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD VOOR PRODUKT :

water verontreinigd worden.

TAH Xi;R38=0,20 Xi;R65=1,06

4. EERSTE HULP

Bij inslikken Spoel mond met water. Drink tenminste 25 ml melk of water ter verdunning. Niet laten braken. Raadpleeg in ernstige gevallen een arts.

Bij inademing Breng persoon in de frisse lucht. Raadpleeg een arts in ernstige gevallen.

Bij huidcontact Verwijder de besmette kleding. Was de besmette huid met voldoende water en zeep. Zoek bij aanhoudende verschijnselen medische hulp.

Bij oogcontact Spoel met ruime hoeveelheid water. Zoek medische hulp bij blijvende irritatie of indien weefselschade geconstateerd wordt.

5. BRANDBESTIJDING

Blusmiddelen CO₂, schuim, droog poeder.

**Verbrandings-
produkten** CO/CO₂, rook

Richt geen directe waterstraal op het brandende materiaal

6. MAATREGELEN BIJ LEKKAGE/MORSEN

In geval van lekkage door een ongeval, verwijder alle ontstekingsbronnen, zorg voor goede ventilatie. Het produkt absorberen met poreus, inert materiaal zoals aarde, zand of vermiculiet en afvoeren volgens lokale regels. Omvangrijke lekkage kan ingedamd worden met zand of inert materiaal en overgebracht naar een geschikt vat. Afvoeren volgens wettelijke voorschriften, of terugwinnen.

Brandbaar materiaal, zoals textiel of papier, gebruikt bij het opruimen van lekkages, moet onmiddellijk vernietigd worden, bij voorkeur door verbranding.

7. OPSLAG EN GEBRUIKSAANBEVELINGEN

Opslag Opslaan in gesloten originele verpakking of container.
Bewaren in een koele, droge, goed geventileerde ruimte.
Voorkom blootstelling aan lucht en licht. Verwijderd houden van hitte en open vuur.

**Algemeen behandelings-
voorschrift** Behandel het produkt in overeenstemming met de normaal gangbare gezondheids- en veiligheids regels in goed geventileerde ruimtes.
Vermijd contact met huid en ogen.
Afhankelijk van de arbeidsomstandigheden, betekent dit het gebruik van oogbescherming en beschermende kleding zoals PVC handschoenen en geschikte overalls.
Voorkom dat de dampen worden ingeademd, in het bijzonder als het produkt warm is.

8. PERSOONLIJKE BESCHERMING

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD VOOR PRODUKT :

Extra ventilatie en/of inperkings maatregelen kunnen noodzakelijk zijn als het materiaal heet moet worden gebruikt.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Kleur	Gele vloeistof
Geur	Karakteristiek
pH	niet bepaald
Viscositeit	niet bepaald
Stolpunt	niet bepaald
Kookpunt	niet bepaald
Smeltpunt	niet bepaald
Vlampunt	>100øC
Zelfontbrand.temp.	niet bepaald
Explosieve eigensch	niet te verwachten
Oxidatie eigensch.	niet te verwachten
Dampspanning	niet bepaald
Soortelijk gewicht	0,989
Oplosb./water	vrijwel onoplosbaar
Oplosb./ethanol	oplosbaar
Verd. Coefficient	niet bepaald
Brekings index	niet bepaald

10. STABILITEIT EN REAKTIVITEIT

Stabiliteit Stabiël onder normale omstandigheden.

Te vermijden stoffen Sterk oxiderende stoffen.

11. TOXOLOGISCHE INFORMATIE

Zie sectie 2 en 3.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Algemeen voorkom dat het geconcentreerde produkt in de grond en/of oppervlakte water terecht komt.

13. AFVALVERWIJDERING

Geen speciale voorschriften, maar dient te gebeuren volgens lokale, provinciale of landelijke voorschriften.

14. TRANSPORT INFORMATIE

UN-nummer 0
ADR
Lucht (IATA)
Zee (IMDG)

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD VOOR PRODUKT :**15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE**

R-zinnen	R43, Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid R51, Vergiftig voor in het water levende organismen R65, Kan schadelijk zijn voor longen bij inslikken
S-zinnen	S24, Aanraking met de huid vermijden S37, Draag geschikte handschoenen S61, Voorkom lozing in het milieu. Zie speciale instructies in veiligheidsinformatieblad S62, Bij inslikken, niet braken: raadpleeg arts en toon het label van de verpakking
Symbol Bevat	Xn, Schadelijk N, Milieugevaarlijk hexyl cinnamic aldehyde alpha orange, sweet, ext

16. OVERIGE INFORMATIE

De informatie in dit Veiligheidsinformatieblad is naar ons beste weten correct en in overeenstemming met de algemene wetenschappelijke- en technische kennis ten tijde van uitgifte. SELLACQ-Holland BV kan echter geen aansprakelijkheid accepteren voor een verlies, schade of letsel resulterend uit het gebruik.

Bij het samenstellen van dit veiligheidsblad hebben wij alle geeigende toepassingen van het produkt die ons bekend zijn in aanmerking genomen. Iedere gebruiker van dit produkt dient ons bij elke nieuwe of ongebruikelijke toepassing te raadplegen. Wij maken u er op attent dat iedere tussenpersoon / leverancier verantwoordelijk is dat dit veiligheidsblad aan de eindgebruiker wordt doorgegeven.

Indien de eindgebruiker het gewenst acht dat dit Veiligheidsinformatieblad rechtstreeks aan hem of haar wordt toegezonden, zullen wij, indien wij hieromtrent worden geïnformeerd, dit verzorgen.