

VEILIGHEIDSFICHE RUWE LIJNZAADOLIE

1. Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

Productnaam:	Ruwe lijnzaadolie		
Chemische benaming:	99 % triglyceriden		
C.A.S. Nr.:	8001-26-1		
EINECS Nr.:	232-278-6		
Samenstelling van de vetzuren:	Palmitic	C16	5-7 %
	Stearic	C18	3-6 %
	Oleic	C18:1	20-30 %
	Linoleic	C18:2	15-20 %
	Linolenic	C18:3	45-55 %
Toepassing:	Bindmiddel, coatingen, impregneermiddel, producten voor houtbehandeling, inkten....		
Leverancier:	Linagro N.V. Kortemarkstraat 8 B - 8810 Lichtervelde Telefoon : 0032/51 59 12 40 Email : admin@linagro.be Website : www.linagro.be		
Noodnummer:	0032/51 59 12 40		
REACH N°:	: N/A (Reach vrijgesteld)		

2. Identificatie van de gevaren

Voor de mens:	Geen gevaren gekend
Voor het milieu:	Geen gevaren gekend
Andere gevaren:	Zelfontvlaming door autoxidatie door met het product gedrenkte lap mogelijk

Dit product is ingedeeld als niet gevaarlijk conform de Verordening (EC) nr. 1272/2008 (CLP) en Verordening (EC) nr. 67/548.

3. Samenstelling en informatie over de ingrediënten

Kenmerk:	99 % triglyceriden
----------	--------------------

4. Eerstehulpmaatregelen

Algemeen:	In geval van twijfel onmiddellijk een arts raadplegen
Inademing:	niet van toepassing
Contact met de huid:	Wassen met water en zeep
Contact met de ogen:	Voldoende spoelen met water
Inname:	Voldoende water drinken

5. Maatregelen bij brand (zie ook categorie 10)

Geschikte blusmiddelen:	kooldioxide in schuimvorm, poeder, zand, droogblusmiddel
Ongeschikte blusmiddelen:	Water
Speciale gevaren die door de stof veroorzaakt kunnen worden:	in geval van brand kan er gevaarlijke lucht ontstaan: koolmonoxide, kooldioxide, acrolein
Veiligheidsuitrusting:	beschermende kledij en geschikte ademhalingsapparatuur

6. Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van het product

Ook de beschermingsmaatregelen volgen die omschreven worden in rubriek 7, 8 en 13.

Reinigingsmethode:	Met vloeistofbindende producten het gelekte product opnemen Opgepast bij verhitting (spontane ontbranding)
Milieuvoorzorgsmaatregelen:	Behandeling volgens de maatregelen omschreven voor de behandeling van chemisch afval
Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:	Geen speciale bescherming nodig, maar wel contact met de huid en de ogen vermijden

7. Opslag en hantering (zie ook categorie 8)

Opslag:	enkel in de originele en goed afgesloten verpakking bewaren
Hantering:	in geval van verhitting (spontane ontbranding), voldoende water gieten over de gebruikte reinigingsmaterialen

8. Maatregelen bij blootstelling / persoonlijke bescherming

Controleparameters:	Geen speciale maatregelen vereist
Persoonlijke bescherming:	Algemeen : Vermijd morsen Ademhaling : Niet van toepassing Handen : Indien nodig, draag handschoenen Ogen : Indien nodig, draag veiligheidsbril Huid : Gewone werkkledij

9. Fysische en chemische eigenschappen

Uiterlijk:	Geel/bruine vloeistof
Geur:	Karakteristiek
Kleur :	Ca. 13 (Gardner)
Dichtheid:	0,9300 – 0,9360
Viscositeit:	Ca. 50 dPas - 25 °C
Kookpunt:	> 300 °C
Smeltpunt:	N/A
Vlampunt:	> 300 °C
Ontvlambaarheid:	Ontvlambaar boven het vlampunt
Zelfontbrandingstemperatuur:	> 300 °C
Gevaar voor explosie:	Niet van toepassing
Dampdichtheid (lucht=1):	Niet van toepassing
Dampspanning:	Niet van toepassing
Oplosbaarheid in water:	Niet oplosbaar
PH waarde:	Niet van toepassing
Oxiderende eigenschappen:	Niet oxiderend
Octanol/Water verdelingscoëfficiënt:	Niet van toepassing

10. Stabilliteit en reactiviteit

Stabilliteit:	Drogende olie (bij contact met zuurstof) Mogelijke kleursverandering bij verhoogde temperaturen
Gevaarlijke reacties:	In geval van brand kunnen er irriterende dampen en rook ontstaan
Te vermijden omstandigheden:	Geen
Te vermijden materialen:	Zuren, alkaliën en koper

11. Toxicologische informatie

Algemeen:	het product is niet schadelijk voor de gezondheid
Symptomen en irritaties bij huid- en oogcontact:	Matige irritatie bij langdurig contact

12. Ecologische informatie

Algemeen:	Het product is niet schadelijk voor het milieu maar vermijd vervuiling
-----------	--

13. Verwijderingsinstructies

Afvalverwerking:	afvalverwerking volgens de wetgeving (opgepast bij verhitting)
------------------	--

14. Vervoersinformatie

UN/IMDG Code	Niet van toepassing
UN Nr.	Niet van toepassing
ICAO/IATA klasse	Niet van toepassing
RID/ADR klasse	Niet van toepassing
ADNR klasse	Niet van toepassing
Andere	Niet van toepassing

15. Regelgeving

Labelling volgens de EC-wetgeving	
Symbolen:	Geen
Inhoud:	Niet van toepassing
Risico's:	Geen
Veiligheidsuitdrukking:	Geen

16. Overige informatie

Deze informatie gaat enkel over het bovengenoemde product en is niet geldig bij het gebruik met andere producten of in andere processen. Deze informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en wordt ter goede trouw afgegeven zonder garantie en verantwoordelijkheid. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker dat hij deze informatie correct en volledig toepast bij het gebruik van dit product.