



## Productinformatieblad

Naam: Vede Stearine olie

### DOCUMENT IDENTIFICATIE

: 2  
: 10-2-2012  
: Vrijgegeven  
Versie  
Vrijgave datum  
Status document

### PRODUKT IDENTIFICATIE

CAS nummer : 67701-08-0; 112-80-1  
EINECS nummer : 266-932-7; 204-007-1  
INCI naam : Oleic Acid  
RSPO kwaliteit beschikbaar : Ja. Bij aanvragen of orders van dit product dit expliciet vermelden

### PRODUKT OMSCHRIJVING

Oleïne is het belangrijkste onverzadigde vetzuur, aanwezig in de meeste natuurlijke vetten en oliën. Toepassingsgebieden liggen onder andere in de reiniging als zeepbasis, in de smeermiddelen en in de waterzuivering.

### PRODUCT Specificatie

Zuurgetal	mgKOH/g	194 – 206
Verzepingsgetal	mgKOH/g	195 – 207
Joodgetal	Cgl2/g	88 – 105
Kleur	Lovibond 5 ¼"	Max. 3R/20Y
Vetzuursamenstelling:		
Oliefzuur (C18:1)	%	Min. 70
Linolzuur (C18:2)	%	Min. 18

### KARAKTERISTIEKE WAARDEN

Onverzeepbare bestanddelen % max. 1  
Titer °C max. 10  
Vetzuursamenstelling:  
Myristinezuur (C14) en kleiner % ± 4  
Palmitinezuur (C16) % ± 5  
Stearinezuur (C18) % ± 2  
Oliefzuur (C18:1) % min. 70  
Linolzuur (C18:2) % max. 18  
Linoleenzuur (C18:3) % ± 0,5

### FORMULERINGS IDEEEN

**Huishoudelijke Reiniging**  
15-007 Aluminium velgen reiniger



## Productinformatieblad

**Naam: Vede Stearine olie**

### VERKLARINGEN

Genetisch gemodificeerde orgine

Dit product bevat geen grondstoffen die voortkomen uit genetisch gemodificeerde organismen zoals beschreven in richtlijn EC 2001/18. Derhalve behoeft dit product niet geëtiketteerd te worden conform EC 1829/2003 en EC 1830/2003 betreffende de traceerbaarheid, etikettering en toelating als genetisch gemodificeerd voedings- en diervoedingsproduct.

Informatie over dierproeven

Delville verklaart dat dit product voldoet aan de cosmetische verordening 1223/2009 over dierproeven. Er zijn geen dierproeven uitgevoerd door Delville of in opdracht van Delville.

### INFORMATIE OVER PRODUCT EN PRODUCTIE

Informatie over productie proces Oliezuur N2 wordt verkregen door de scheiding van gehydrolyseerde plantaardige vetten : Origine van startmaterialen : Plantaardig

### ADDITIEVEN

Allergenen (conform 7e Amendement) : Niet aanwezig  
Andere additieven : Niet aanwezig  
Antioxidanten : Niet aanwezig  
Bleekmiddelen : Niet aanwezig  
CMR ingedeelde stoffen : Niet als zodanig ingedeeld  
Conserveringsmiddelen : Niet aanwezig  
Oplosmiddelen : Niet aanwezig

### BIJ PRODUCTEN

1,4-Dioxaan : Niet te verwachten  
Amines : Niet te verwachten  
Dichloro azijnzuur : Niet te verwachten  
Ethyleen oxide : Niet te verwachten  
Monochloor azijnzuur : Niet te verwachten  
Monomeren : Niet te verwachten  
Nitrosamine : Niet te verwachten  
Oplosmiddelresiduen : Niet te verwachten

### MICROBIOLOGIE

Totale microbiologische activiteit (CFU/g) : Geen microbiologische activiteit te verwachten

### TOXICOLOGIE

Informatie over acute toxiciteit : LD50 ca. 25000 mg/kg  
Informatie over gen toxiciteit : Geen gen toxiciteit te verwachten  
Informatie over huidirritatie : Geen irritatie te verwachten  
Informatie over irritatie van het slijmvlies : Geen irritatie te verwachten  
Informatie over percutane permeatie : Geen gegevens voorhanden  
Informatie over sensibiliserende Eigenschappen : Geen sensibilisatie verwacht



## Productinformatieblad

**Naam: Vede Stearine olie**

### ECOLOGIE

Acute water toxiciteit (EC50) : Geen gegevens voorhanden  
Acute water toxiciteit (LC50) : ca. 205 mg/l (96 uur)  
Afbraak/Eliminatie : Biologisch afbreekbaar

### CONTAMINANTEN

Zware metalen (ppm) : Niet te verwachten

### ECO LABEL INFORMATIE

DID nummer 2520  
Type Other ingredients (\*\*\*\*)  
Ingredient name  
Acute toxicity (LC50/ EC50) 100  
Safety Factor - SF (Acute) 1000  
Toxicity Factor - TF (Acute) 0,1  
Chronic toxicity (NOEC(\*)) 100  
Safety Factor - SF (Chronic) 50  
Toxicity Factor - TF (Chronic) 2  
Degradation (DF) 0,05  
Aerobic Biodegradability R  
Anaerobic Biodegradability Y

### VERPAKKINGSVORMEN

can(s)  
bulk  
IBC 900 kilogram  
vat(en) 180 kilogram

### DOUANE INFORMATIE

HS of Intrastat code: 38.23.12.00.90

De bovengenoemde gegevens worden op een regelmatige basis gecontroleerd als onderdeel van ons kwaliteitssysteem. De items onder "PRODUKT SPECIFICATIE" worden op de batch analyse vermeld en vormen dan ook de garantiewaarden van dit product. Deze informatie ontheft de koper niet van controle van het geleverde product en geeft geen verzekering van geschiktheid van het product voor wat voor toepassing dan ook.