

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 1 / 5

Herziene uitgave nr : 2

Datum : 30 / 7 / 2012

Vervangt : 30 / 7 / 2012

Foodgrade Foodmax Gear 150-460

FM GEAR

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

1.1. Productidentificatie

Handelsnaam : Foodgrade Foodmax Gear 150-460
Formaat : Verordening (EU) Nr. 453/2010 van de commissie van 20 mei 2010 tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (Reach).

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Bedrijfsidentificatie : OK Nederland
Posbus 150
7950 AD STAPHORST
Tel: +31 (0)522 239999
Fax: +31 (0)522 251873
adm@lok-olie.nl

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Telefoonnr. in noodgeval : +31 (0)0522 239999

RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Classificatie EC 67/548 of EC 1999/45

Gevarenklasse en categoriecode(s), Verordening (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

Niet ingedeeld als gevaarlijk produkt (Richtlijn 1999/45/EG).

2.2. Etiketteringselementen

Etikettering EC 67/548 of EC 1999/45

Symbo(o)l(en) : Geen.

Labelling Regulation EC 1272/2008 (CLP)

- **Gevarenpictogrammen** : ---
- **Voorzorgsmaatregelen**

2.3. Andere gevaren

Andere gevaren : Geen in normale omstandigheden.

RUBRIEK 3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1./3.2. Stof / Mengsel

Componenten : Dit produkt is niet gevaarlijk maar bevat gevaarlijke stoffen.

Naam Component	Inhoud	CAS-nr.	EG-nr.	Bijlage-nummer	REACH	Indeling
Amines, C11-14-branched alkyl, monoheptyl and diheptyl phosphates	> 0,1 < 0,3	80939-62-4	279-632-6	-----	-----	
N-phenyl benzomylamine derivatives	> 0,1 < 0,3 %	-----	-----	-----	-----	N; R51-53

Foodgrade Foodmax Gear 150-460

FM GEAR

RUBRIEK 4 Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Eerste hulp maatregelen

- Inademing : In frisse lucht laten ademen.
- Contact met de huid : De besmette kleding uittrekken en de blootgestelde huid wassen met zachte zeep en water, vervolgens spoelen met warm water.
- Contact met de ogen : Onmiddellijk spoelen met veel water.
- Inslikken : De mond spoelen. Indien men zich onwel voelt, een arts raadplegen (indien mogelijk de persoon dit etiket tonen).

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Geen enkel bekend.

4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Na de EHBO, is geen verdere behandeling vereist, tenzij de symptomen herverschiijnen.

RUBRIEK 5 Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt : Alcoholschuim.

Blusmiddelen : Geen sterke waterstraal gebruiken.

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

5.3. Advies voor brandweelieden

Brand- en explosiebeveiliging : Brandzone niet betreden zonder aangepaste veiligheidsuitrusting, inclusief ademhalingsbescherming.

Speciale procedures : Wees uiterst voorzichtig wanneer een scheikundige brand bestreden wordt.

Aangrenzende branden : Alle blusmiddelen kunnen worden gebruikt.

RUBRIEK 6 Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Opruimpersoneel uitrusten met aangepaste bescherming.

6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Vorzorgsmaatregelen voor het milieu : Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen. De overheid informeren indien dit product een riolering of open water binnendringt.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Reinigingsmethoden : Gemorst product zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend product.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Zie Rubrieken 7 en 8.

Foodgrade Foodmax Gear 150-460

FM GEAR

RUBRIEK 7 Hantering en opslag

7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Algemeen : Vermijd onnodige blootstelling.
Behandeling : Onmiddellijk verwijderen van de ogen. De handen en andere blootgestelde huidgedeelten wassen met zachte zeep en water, dan pas eten, drinken, roken of het werk verlaten.

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Opslag : Opslaan in een droge, koele ruimte. Indien buiten gebruik, vaten gesloten houden.

7.3. Specifiek eindgebruik

RUBRIEK 8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

Persoonlijke bescherming -

Ademhalingsbescherming

: Geen speciale ademhalingsbescherming is aanbevolen in normale gebruiksomstandigheden, voorzien van een aangepaste ventilatie.

- Huidbescherming

: Handschoenen.

- Oogbescherming -

Inslikken Industriële

: Oogbescherming is enkel nodig wanneer vloeistof kan opspatten of verstuiven. : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.

hygiëne

: Plaatselijke luchtafvoer of algemene ventilatie van de ruimte voorzien om dampconcentraties tot een minimum te beperken.

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Niet vastgesteld.

RUBRIEK 9 Fysische en chemische eigenschappen

Fysische toestand bij 20°C : Vloeibaar.
Kleur : Kleurloos.
Geur : Kenmerkend.
Kookpunt [°C] : > 300
Vlampunt [°C] : > 200
Dichtheid @ 20°C g/ml : 0.862 - 0.876
Oplosbaarheid : Onoplosbaar.
Viscositeit (Cst@ 40 °C) : depending on grade

RUBRIEK 10 Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Stabiliteit en reactiviteit : Stabiel.

10.2. Chemische stabiliteit

Niet vastgesteld.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Foodgrade Foodmax Gear 150-460

FM GEAR

RUBRIEK 10 Stabiliteit en reactiviteit (vervolg)

Gevaarlijke reacties : Geen in normale omstandigheden.

Gevaarlijke eigenschappen

10.4. Te vermijden omstandigheden

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Te vermijden stoffen : Niet vastgesteld.

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke ontbindingsproducten : Geen in normale omstandigheden.

RUBRIEK 11 Toxicologische informatie

11.1. Informatie over toxicologische effecten

Informatie over toxiciteit - Overige : Kan ontstekingen veroorzaken bij huidcontact.

RUBRIEK 12 Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit

LC50-96 Uur - vis [mg/l]

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Persistentie - afbreekbaarheid

: Niet vastgesteld.

12.3. Bioaccumulatie Vermogen tot

bioaccumulatie 12.4. Mobiliteit in de

bodem

: Niet vastgesteld.

Niet vastgesteld.

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-

beoordeling

Niet vastgesteld.

12.6. Andere schadelijke effecten

Niet vastgesteld.

RUBRIEK 13 Instructies voor verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Algemeen

: Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.

Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.

Foodgrade Foodmax Gear 150-460

FM GEAR

RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer

14.1. VN-nummer

Algemene informatie : Niet geclassificeerd.

14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Shipping name : (product name)

14.3. Transportgevarenklasse(n)

Niet vastgesteld.

14.4. Verpakkingsgroep

14.5. Dangers pour l'environnement

Bij morsen en/of lekkage : Zelfs kleine lekken of gemorste vlekken opruimen indien dit mogelijk is zonder onnodig risico.
Niet vastgesteld.

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen

Noodmaatregelen bij ongeval : Motor afzetten. Geen open vuur. Rookverbod. Weg markeren en andere weggebruikers waarschuwen. Omstaanders uit de gevarenzone houden.
ONMIDDELLIJK POLITIE EN BRANDWEER WAARSCHUWEN.

Aanvullende informatie : None

RUBRIEK 15 Regelgeving

15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

Zorg ervoor dat alle nationale/plaatselijke voorschriften nageleefd worden.

EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

*Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 18 december 2006.
Richtlijn 2006/121/EG van het Europees Parlement en de Raad van 18 december 2006.*

EG etikettering

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Niet vastgesteld.

RUBRIEK 16 Overige informatie

Andere gegevens : None

Einde van document