

**Petroleum**
**1010840**


Xn : Schadelijk

**Gevaarlijk**

**1 IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING**

**Identificatie van het product** : Vloeibaar.  
**Handelsnaam** : Petroleum  
**Gebruik** : Industrieel.  
**Bedrijfsidentificatie** : Bleko chemie  
 Het Lentfert 3  
 7547 SN Enschede NETHERLANDS  
 TEL + 31(0)53 43 15 835  
 Dhr. R. Engbers (r.engbers@blekochemie.nl)  
**Telefoonnr. in noodgeval** : +31(0)30 - 274 8888

**2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN**

**Primaire bron van blootstelling** : Dampinademing.  
**Symptomen bij gebruik**  
 - **Inademing** : Hoest. Kortademigheid.  
 - **Contact met de huid** : Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een ernstig gevaar voor de huid in te houden.  
 - **Contact met de ogen** : Veroorzaakt bij rechtstreeks contact met de ogen waarschijnlijk irritatie.  
 - **Inslikken** : Buikpijn, misselijkheid. Het inslikken van een kleine hoeveelheid van dit product leidt tot een gezondheidsrisico. Mag niet in aanraking komen met voedsel en niet worden geslikt.

**3 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN**

**Stof / Mengsel** : Stof.  
 Nafta zwaar (met waterstof behandeld, laag kookpunt)  
 CAS-nr. :064742-48-9  
 EG-nr. :265-150-3  
 Bilage-nummer :649-327-00-6  
**Componenten** : Dit product is gevaarlijk.

Naam Component	Inhoud	CAS-nr.	EG-nr.	Bilage-nummer	Indeling
Nafta zwaar (met waterstof behandeld, laag kookpunt)	> 75 %	64742-48-9	265-150-3	649-327-00-6	----- Xn; R65 R66

Bevat geen componenten die de rangschikking van het product beïnvloeden.

**Text van de R-Zinnen** : Zie Rubriek 16.

**Bleko chemie**

 Het Lentfert 3 7547 SN Enschede NETHERLANDS  
 TEL + 31(0)53 43 15 835  
 Dhr. R. Engbers (r.engbers@blekochemie.nl)

## Petroleum

1010840

### 4 EERSTEHULPMAATREGELEN

#### Eerste hulp maatregelen

- **Inademing** : In frisse lucht laten ademen. Rust.  
Indien men zich onwel voelt, een arts raadplegen.
- **Contact met de huid** : Afspoelen met veel water.
- **Contact met de ogen** : Onmiddellijk spoelen met veel water totdat de irritatie is afgenomen. Indien irritatie aanhoud medische hulp inroepen.
- **Inslikken** : Indien ingeslikt NIET laten braken. Een arts raadplegen (indien mogelijk de persoon dit etiket tonen).

### 5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

- Gevaarlijke verbrandingsproducten** : Geeft gevaarlijke rook af bij opwarming tot de ontbinding.
- Preventie** : Geen open vuur. Rookverbod.
- Blusmiddelen** : Schuim. Koolstofdioxyde. Droog chemisch produkt. Poeder.
- Aangrenzende branden** : Blootgestelde vaten afkoelen door waterverstuiving of met een waternevel.
- Brand- en explosiebeveiliging** : Brandzone niet betreden zonder aangepaste veiligheidsuitrusting, inclusief ademhalingsbescherming.
- Speciale procedures** : Wees uiterst voorzichtig wanneer een scheikundige brand bestreden wordt.

### 6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen** : Opruimpersoneel uitrusten met aangepaste bescherming.
- Vorzorgsmaatregelen voor het milieu** : Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen. De overheid informeren indien dit produkt een riolering of open water binnendringt.
- Reinigingsmethoden** : Gemorst produkt zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend produkt. Geschikte afvalvaten gebruiken.

### 7 HANTERING EN OPSLAG

- Algemeen** : Vermijd onnodige blootstelling.
- Vorzorgen tijdens behandeling en opslag** : De blootstelling aan de lucht en het licht beperken.
- Opslag** : In goed gesloten, goed geventileerde vaten opbergen, niet blootgesteld aan warmte, vonken, open vuur.
- Opslag - buiten het bereik van Behandeling** : Oxydatiemiddel.  
: Onmiddellijk verwijderen van de ogen, huid en kleding. De handen en andere blootgestelde huidgedeelten wassen met zachte zeep en water, dan pas eten, drinken, roken of het werk verlaten.

### 8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

- Persoonlijke bescherming**
- **Ademhalingsbescherming** : Wanneer overmatige damp kan worden gevormd, goedgekeurd masker dragen.
- **Huidbescherming** : Wanneer men een normaal gebruik verwacht, is geen speciale kleding/huidbescherming aanbevolen.
- **Oogbescherming** : Hoewel geen specifieke gegevens over oogirritatie beschikbaar zijn, moet U, om dit produkt te hanteren, een oogbescherming dragen aangepast aan de gebruiksomstandigheden.

**Petroleum****1010840****8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSONLIJKE BESCHERMING (vervolg)**

- Inslikken : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.  
Industriële hygiëne : Plaatselijke luchtafvoer of algemene ventilatie van de ruimte voorzien om stof- en/of dampconcentraties tot een minimum te beperken.

**9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN**

- Fysische toestand bij 20°C : Vloeibaar.  
Kleur : Kleurloos.  
Geur : Kenmerkend.  
Moleculair gewicht : 108.1  
Kookpunt [°C] : 187  
Eindkookpunt [°C] : 216  
Dampspanning mm/Hg : 0.38  
Relatieve dichtheid, gas (lucht=1) : 3.7  
Viscositeit : 1,64  
Vlampunt [°C] : 63  
Zelfontbrandingstemperatuur [°C] : >200  
Explosiegrenzen - onderste [%] : 0,6  
Explosiegrenzen - bovenste [%] : 7,0

**10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT**

- Gevaarlijke ontbindingsproducten : Het luchtcontact kan gevaarlijke verbindingen vormen. (Benzaldehyde).  
Gevaarlijke reacties : Reageert met : Sterk oxyderende stoffen.  
Gevaarlijke eigenschappen : De dampen mengen zich goed met de lucht.

**11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**

- Informatie over toxiciteit  
- Inademing : Geen in normale omstandigheden.  
- Dermaal : Een langdurig of herhaald contact kan droge of gekloofde huid veroorzaken.  
- Oculair : Geen in normale omstandigheden.  
Oraal (rat) LD50 [mg/kg] : Geen gegevens beschikbaar.

**12 ECOLOGISCHE INFORMATIE**


- Informatie betreffende ecologische effecten : Vertoont geen specifiek risico voor het milieu.  
Biologische afbreekbaarheid [%] : Het produkt is biologisch afbreekbaar.  
Vermogen tot bioaccumulatie : Geen in normale omstandigheden.  
LC50-96 Uur - vis [mg/l] : Geen gegevens beschikbaar.

**13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING**

- 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.

**Bleko chemie**

Het Lentfert 3 7547 SN Enschede NETHERLANDS  
TEL + 31(0)53 43 15 835  
Dhr. R. Engbers (r.engbers@blekochemie.nl)

		bladzijde : 4 / 5
		Herziene uitgave nr : 2
		Datum : 1 / 18 / 2010
		Vervangt : 3 / 31 / 2009
<b>Petroleum</b>		<b>1010840</b>

#### 14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

##### Algemene informatie

UN Nr : 3295  
G.I. nr : 30

##### Vervoer over land

ADR/RID : Niet gereguleerd. NVT  
 Juiste vervoersnaam : UN3295 KOOLWATERSTOFFEN, VLOEIBAAR, N.E.G. (Nafta zwaar (met waterstof behandeld, laag kookpunt)), 3, III, (D/E)  
 - ADNR/VBG : Classe 9  
 Un Number 9003  
 KOOLWATERSTOFFEN, VLOEIBAAR, N.E.G. (Nafta zwaar (met waterstof behandeld, laag kookpunt))

##### Zeevervoer

- IMO-IMDG code : Klasse 3  
 - IMO Verpakkingsgroep : III  
 - EMS-Nr : F-E S-D  
 - IMDG-Zeevervuiling : YES ò

##### Luchtvervoer

- ICAO/IATA : Packaging instructions cargo : 310  
 Packaging instructions passenger: 309  
 - IATA - Klasse of divisie : 3  
 - IATA Verpakkingsgroep : III

#### 15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

##### 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 Classificatie** : Nafta zwaar (met waterstof behandeld, laag kookpunt)  
 CAS-nr. :064742-48-9  
 EG-nr. :265-150-3  
 Bilage-nummer :649-327-00-6  
 Xn; R65  
 R66

**EG etikettering**

**Symbo(o)(en)** : Xn : Schadelijk

**R-Zinnen** : R65 : Schadelijk : kan longschade veroorzaken na verslikken.  
 R66 : Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

**S-Zinnen** : S2 : Buiten bereik van kinderen bewaren.  
 S46 : In het geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

#### Wereldwijd Geharmoniseerd Systeem voor de Indeling en Etikettering van Chemische Stoffen (GHS)

##### Bleko chemie

Het Lentfert 3 7547 SN Enschede NETHERLANDS  
 TEL + 31(0)53 43 15 835  
 Dhr. R. Engbers (r.engbers@blekochemie.nl)

		bladzijde : 5 / 5
		Herziene uitgave nr : 2
		Datum : 1 / 18 / 2010
		Vervangt : 3 / 31 / 2009
<b>Petroleum</b>		<b>1010840</b>

## 15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE (vervolg)

### Gevarenklasse en categoriecode

#### Etikettering

##### • Gevarenpictogrammen



- **Signaal woord** : Gevaarlijk
- **Gevarenaanduidingen** : Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt.
- **Aanvullende gevareninformatie** : Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
- **Pictogrammen ( Voorzorgsmaatregelen)**



##### • Voorzorgsmaatregelen

- **Algemeen** : Bij het inwinnen van medisch advies de verpakking of het etiket meenemen. Buiten bereik van kinderen houden. Voor gebruik het etiket lezen.
- **Reactie** : NA INSLIKKEN : De mond spoelen. GEEN braken opwekken. Onmiddellijk een vergiftigingencentrum of een arts raadplegen. Specifieke behandeling vereist.
- **Opslag** : Achter slot bewaren.
- **Instructies voor verwijdering** : Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.
- **Gezondheidsgevaaren** : AspiratieGevaarlijk - Categorie 1 - Gevaarlijk (CLP : Asp. Tox. 1)  
*VERORDENING (EG) Nr. 1272/2008 VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels tot wijziging en intrekking van de Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006*

## 16 OVERIGE INFORMATIE

- Text van de R-Zinnen in § 3** : R65 : Schadelijk : kan longschade veroorzaken na verslikken.  
R66 : Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
- Andere gegevens** : Geen.

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsblad zijn in overeenstemming met Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad

AFWIJZING VAN AANSPRAKELIJKHEID. De informatie in dit veiligheidsblad werd verkregen uit bronnen die, naar best weten, betrouwbaar zijn. Niettemin werd de informatie, wat betreft de juistheid, zonder enige garantie - uitdrukkelijk of stilzwijgend - ter beschikking gesteld. De omstandigheden of de methodes van behandeling, opslag, gebruik of verwijdering van het produkt vallen buiten onze controle en kunnen niet tot onze bevoegdheden behoren. Om deze en ook om andere redenen, wijzen wij elke verantwoordelijkheid af in geval van verlies, schade of onkosten, die op welke wijze dan ook ontstaan zijn tijdens of verbonden zijn met de behandeling, de opslag, het gebruik of de verwijdering van het produkt. Dit MSDS werd opgesteld voor dit produkt en dient uitsluitend hiervoor te worden gebruikt. Als het produkt wordt gebruikt als een component in een ander produkt, is het mogelijk dat de informatie in dit MSDS niet van toepassing is.

Einde van document

### Bleko chemie

Het Lentfert 3 7547 SN Enschede NETHERLANDS  
 TEL + 31(0)53 43 15 835  
 Dhr. R. Engbers (r.engbers@blekochemie.nl)