



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

1 - IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING

Identificatie van de stof of het preparaat:

Naam: HYDRAUNYCOIL FH 6

Productcode: FH6-2

Identificatie van de onderneming:

Maatschappelijke zetel: NYCO S.A..

Adres:66, avenue des Champs Elysées.75008.PARIS.France.

Telefoon: +33 (0)1 45 61 50 00. Fax: +33 (0)1 45 61 50 13.

info@nyco.fr

www.nyco.fr

Telefoonnummer voor noodgevallen: +33 (0)1 45 42 59 59.

Maatschappij / Instelling: INRS / ORFILA www.centres-antipoison.net.

Gebruik van de stof of het preparaat:

Hydraulische vloeistof op petroleum basis

2 - IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Dit preparaat staat niet ingedeeld als ontvlambaar. Zie de aanbevelingen betreffende de andere in het lokaal aanwezige producten

Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

3 - SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

Omschrijvingen van de risico-frasen genoemd in paragraaf 3: zie paragraaf 16.

Representatieve gevaarlijke stoffen:

(In een voldoende concentratie aanwezig in het preparaat om hieraan de toxicologische kenmerken voor te schrijven, welke deze in zuivere staat bij 100 % zou bevatten)

Dit preparaat bevat geen enkele gevaarlijke stof van deze categorie.

Andere stoffen die een gevaar betekenen:

INDEX	CAS	EG	Naam	Symb.	R:	%
64742_47_8	64742-47-8	265-148-2	HYDROTREATED NAPHTHENIC DISTILLATE	Xn	53 65 66	25 <= x % < 50

Aanwezige stoffen in een lagere concentratie dan de minimum gevarendrempel:

INDEX	CAS	EG	Naam	Symb.	R:	%
001_027_00_1			ALKARYLE SULFONATE DE LITHIUM	Xi	36/38	0 <= x % < 2.5
8042_47_5	8042-47-5	232-455-8	WHITE MINERAL OIL (PETROLEUM	Xn	66 65	2.5 <= x % < 10

Andere stoffen met Grenswaarden van Beroepsmatige Blootstelling:

Geen enkele bekende stof van deze categorie is aanwezig.

Andere bestanddelen:

INDEX	CAS	EG	Naam	Symb.	R:	%
649-242-00-4	90622-53-0	292-454-3	ALKANEN, C12 26-VERTAKTE EN NIET-VERTAKTE			25 <= x % < 50

4 - EERSTEHULPMAATREGELEN

In het algemeen, ingeval van twijfel of indien de verschijnselen aanhouden, altijd een arts waarschuwen.

NOOIT iets laten inslikken door een bewusteloos persoon.



Bij blootstelling door inademing:



Bij spatten of contact met de ogen:

Spoel met schoon water, met geopende oogleden, gedurende 15 minutens. Indien irratie aanblijft contact opnemen met een specialist



Bij spatten of contact met de huid:

To be translated (XML)

Bij inname door de mond:

Geen braken opwekken. Spoel mond met water. Over het algemeen is geen speciale behandeling noodzakelijk. Indien onrust aanblijft een dokter raadplegen

5 - BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Niet van toepassing.

Geschikte blusmiddelen:

Koolzuurhoudend (CO2) Schuim - Droge chemicalien

Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden:

In het geval van grote hoeveelheden rook, dienen brandweerlieden voorzien te zijn van zelfstandig werkende beademings-apparatuur

6 - MAATREGELEN BIJ ONOPZETTELIJK VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:

Raadpleeg de beschermingsmaatregelen die in de rubrieken 7 en 8 vermeld staan



Milieuvoorzorgsmaatregelen:

Het gemorste product met brandvrije absorberende materialen; bijvoorbeeld: zand, aarde, vermiculiet en diatomeeënaarde, indammen en opnemen in vaten met het oog op de eliminatie van afvalstoffen.

Vermijd het binnendruipen in de rioleringen en waterlopen.

Reinigingsmethoden:

Bij voorkeur schoonmaken met een reinigingsmiddel; het gebruik van solventen moet vermeden worden.

7 - HANTERING EN OPSLAG

De voorschriften die van toepassing zijn in de opslaglokalen zijn eveneens van toepassing op de werkplaatsen waar het product gehanteerd wordt.



Hantering:

Manipuler dans des zones bien ventilées.

Voorkomen van brand:

De toegang aan niet gemachtigde personen verbieden.



Aanbevolen uitrustingen en procedures:

Na gebruik, dienen geopende containers voorzichtig te worden gesloten en op hun zij te worden geplaatst

8 - MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Individuele beschermingsuitrusting gebruiken volgens de instructie 89/686/EEG.



Maatregelen van technische orde:

Het personeel moet regelmatig gewassen werkkledij dragen.



Bescherming van de ademhalingswegen:

Ja, in geval van mistvorming



Bescherming van de handen:

De geschikte handschoenen zijn nitril (HNBR), Teflon, Viton



Bescherming van de ogen:

In geval van spetteren veiligheidsbril dragen

9 - FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Algemene informatie:

Fysieke staat:

Vluchtig vloeistof.

**Belangrijke informatie met betrekking tot de gezondheid, de veiligheid en het milieu:**

pH van de stof of het preparaat:	Niet van toepassing.
Het meten van de pH-waarde is onmogelijk of de waarde is niet van toepassing.	
Kookpunt/kooktraject:	niet van toepassing.
Vlampuntinterval:	Flitspunt: > 60°C
Vlampunt:	96.00 °C.
dampspanning:	lager dan 110kPa (1,10 bar)
Soortelijk gewicht:	< 1
Soortelijk gewicht:	0.852 kg/dm3 @ 20°C
Oplosbaarheid in water:	Onoplosbaar.
Viscositeit:	16 mm²/s @ 40°C

**Overige informatie:**

smeltpunt/smelttraject:	-63 °C.
Zelfontbrandingstemperatuur:	niet van toepassing.
Ontbindingspunt/reactietijd:	niet van toepassing.
VOC (g/l):	682

**10 - STABILITEIT EN REACTIVITEIT**

Het preparaat is stabiel bij de voorwaarden van hantering en opslag, aanbevolen in rubriek 7 van de veiligheidsfiche

**Te vermijden materialen:**

Natuurlijk rubber, EPM, butyl, polysiloxanen

Gevaarlijke ontledingsproducten:

Bij verbranding: carbon mono- en dioxiden

**11 - TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**

Gegevens over het eigenlijk preparaat zijn niet beschikbaar.

12 - ECOLOGISCHE INFORMATIE

Ecologische gegevens over het product zijn niet beschikbaar.

Elke lozing van het product in de rioleringen of de waterlopen moet vermeden worden.

Ecotoxiciteit:

Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

13 - INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Niet in de rioleringen of de waterlopen lozen.

Afval:

Volgens de geldende wetgeving laten recycleren of vernietigen, bij voorkeur door een erkende inzamelaar of onderneming.

De grond of het water niet met het afval vervuilen, deze niet vernietigen in het milieu.

Vuile verpakkingen:

De verpakking volledig legen. Het(De) etiket(ten) bewaren.

Overhandigen aan een erkende vernietiger.

Codes van afvalstoffen (Beschikking 2001/573/EG, Richtlijn 2006/12/EEG, Richtlijn 94/31/EEG betreffende gevaarlijke afvalstoffen):

13 01 10

**14 - INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER**

Vrijgesteld van de indeling en de etikettering Vervoer.

Het product vervoeren in overeenstemming met de bepalingen van het ADR over de weg, het RID via het spoor, het IMDG over zee en het ICAO/IATA voor het luchtvervoer (ADR 2007 - IMDG 2006 - ICAO/IATA 2007).

**15 - WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE**

De indeling van dit preparaat werd uitgevoerd in overeenstemming met de zogenaamde richtlijn <Elk Preparaat> 1999/45/EG en de aanpassingen hiervan.

Tevens werd rekening gehouden met de richtlijn 2008/58/EG houdende de 30° aanpassing van de richtlijn 67/548/EEG (Gevaarlijke stoffen).

Dit preparaat staat niet ingedeeld als ontvlambaar.

**Speciale risico's, toegekend aan het preparaat en raadgevingen inzake voorzichtigheid:**

R 53	Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R 66	Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
S 61	Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/ veiligheidskaart.

16 - OVERIGE INFORMATIE

Aangezien de werkomstandigheden van de gebruiker ons niet gekend zijn, zijn de verstrekte gegevens in huidige veiligheidsfiche gebaseerd op onze kennis en op de nationale en communautaire voorschriften.

Het product mag niet voor andere doeleinden gebruikt worden dan in rubriek 1 gespecificeerd zonder vooraf schriftelijke instructies over het hanteren te hebben gekregen.

Het valt steeds onder de verantwoordelijkheid van de gebruiker alle nodige maatregelen te treffen om aan de eisen van de wetten en de plaatselijke reglementeringen te beantwoorden.

De in deze fiche verstrekte informatie moet beschouwd worden als een beschrijving van de veiligheidseisen met betrekking tot ons product en niet als garantie van de eigenschappen van dit product.

Omschrijvingen van de risico-frasen genoemd in paragraaf 3:

R 36/38	Irriterend voor de ogen en de huid.
R 53	Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R 65	Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken.
R 66	Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.