

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

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

Identificatie van de stof of het preparaat:

Naam: SEL ROUTIER

Productcode: 061900

Identificatie van de onderneming:

Maatschappelijke zetel: FOREVER PRODUCTS S.A..

Adres: Rue de la Glacerie, 122.B - 6180.COURCELLES.BELGIQUE.

Telefoon: 071/46.85.15. Fax: 071/46.85.69.

Personne à contacter : Melle CHRISTELLE HULIN

Telefoonnummer voor noodgevallen: 070 245 245.

Maatschappij / Instelling: Centre anti poison.

2 - IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

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

Dit preparaat wordt niet ingedeeld als gevaarlijk voor de gezondheid door de richtlijn 1999/45/EG.

3 - SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

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:

Geen enkele bekende stof van deze categorie is aanwezig.

Aanwezige stoffen in een lagere concentratie dan de minimum gevarendrempel:

Geen enkele bekende stof van deze categorie is aanwezig.

Andere stoffen met Grenswaarden van Beroepsmatige Blootstelling:

Geen enkele bekende stof van deze categorie is aanwezig.

Andere bestanddelen:

Natriumchloride: CAS nr. 7647-14-6

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:

Verwijder de frisse lucht

Bij spatten of contact met de ogen:

Onmiddellijk wassen met veel water, waarbij de oogleden gedurende enkele minuten ..

Wrijf niet.

Bij spatten of contact met de huid:

Grondig wassen met water.

Bij inname door de mond:

Geef water.

Geen braken opwekken.

5 - BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Niet van toepassing.

Geschikte blusmiddelen:

Niet brandbaar.

Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden:

Indien de gassen die bij de thermische ontbinding van het product vrijkomen, toxisch zijn, moet de interventie groep uitgerust zijn met isolerende autonome apparaten ter bescherming van de ademhaling.

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:

Er zijn geen specifieke maatregelen in het kader van normaal gebruik.

Voorkomen van brand:

De toegang aan niet gemachtigde personen verbieden.

Opslag:

Blijf uit de buurt van zuren en oxidatiemiddelen.

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 ademhalingsorganen:

Als het risico van stof dragen een masker.

Bescherming van de ogen en het gezicht:

Draag veiligheidsbril.

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:	Neutraal.
Wanneer de pH kan worden gemeten, is zijn waarde:	niet nader uiteengezet.
Vlampuntinterval:	Niet van toepassing.
Ontploffingsgevaaren, ondergrens ontplofbaarheid (%):	aucune
Ontploffingsgevaaren, bovengrens ontplofbaarheid (%):	aucune
Oxiderende eigenschappen:	aucune
dampspanning:	niet van toepassing.
Soortelijk gewicht:	> 1
Soortelijk gewicht:	2.18Kg/L à 25°C
Oplosbaarheid in water:	Oplosbaar. 359 g/L à 20C°

Overige informatie:

smeltpunt/smeltraject:	801 °C.
Ontbindingspunt/reactietijd:	1461 °C.
% VOC:	non concerné

10 - STABILITEIT EN REACTIVITEIT

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

Te vermijden omstandigheden:

Geen

Te vermijden stoffen:

Sterke zuren en oxidatiemiddelen

11 - TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Het preparaat bevat geen enkele stof die staat ingedeeld als gevaarlijk volgens de richtlijn 67/548/EEG.

Gegevens over het eigenlijk preparaat zijn niet beschikbaar.

Bij inname door de mond:

DL50 (RAT) = 3000mg/kg

Bij spatten of contact met de huid:

Irritatie en mogelijk dermatitis na massaal en langdurig contact.

Bij spatten of contact met de ogen:

Licht irriterend voor de ogen.

12 - ECOLOGISCHE INFORMATIE

Mobiliteit:

Gezien de fysisch-chemische, niet-toepassing.

Ecotoxiciteit:

Gezien de fysisch-chemische, niet-toepassing

Andere schadelijke effecten:

Duitsland: WGK 1 (VwVwS vom 17/05/99, KBws)

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.

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 2004/73/EG houdende de 29° aanpassing van de richtlijn 67/548/EEG (Gevaarlijke stoffen).

Dit preparaat wordt niet ingedeeld als gevaarlijk voor de gezondheid door de richtlijn 1999/45/EG.

Dit preparaat staat niet ingedeeld als ontvlambaar.

Speciale bepalingen:

Duitsland: WGK 1 (VwVwS vom 17/05/99, KBws)

NFPA 704 Label: Health=0 Flammability=1 Instability=1 Special Hazards=none

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: