

---

## VEILIGHEIDSFICHE

---

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

**Preparaat :**

Naam: RUITENREINIGER

Productcode: Ruitenreiniger

**Firma/Onderneming :**

Maatschappelijke zetel: McBRIDE CE IEPER ( Yplon NV )

Adres: Paddevijverstraat 49 , B-8900 Ieper , België

Telefoon: +32 57 228 922 Fax: +32 57 228 926

Telefoonnummer voor noodgevallen: +32 57 228 922

Normaal gebruik : reiniger om ruiten te reinigen

---

### 2 - 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.

---

### 3 - 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/EEG.

---

### 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.

---

### 5 - BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Niet van toepassing.

---

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

**Individuele voorzorgsmaatregelen :**

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

**Voorzorgsmaatregelen voor de bescherming van het milieu :**

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.

---

### 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 :**

In goed geventileerde zones gebruiken.

**Voorkomen van brand :**

De toegang aan niet gemachtigde personen verbieden.

---

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

### Maatregelen van technische orde :

Let op een gepaste ventilatie, indien mogelijk, door afzuiging van de lucht op de werkplaatsen en door een geschikte algemene luchtverversing.

Het personeel moet regelmatig gewassen werkkledij dragen.

### Grenswaarden van blootstelling volgens INRS ND 2098-174-99 en ND 2114-176-99:

Stof van deze categorie onbekend.

### Grenswaarden van blootstelling volgens 2000/39/EG en 98/24/EG:

Stof van deze categorie onbekend.

---

## 9 - FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Soortelijk gewicht:	± 0.988
Base kenmerk van het preparaat:	Basisch.
Oplosbaarheid van het preparaat in het water:	Oplosbaar.
Dampspanning bij 50 °C van de vluchtige bestanddelen:	lager dan 110kPa (1,10 bar)
Fysieke staat:	Vluchtig vloeistof.
Vlampuntinterval :	Niet van toepassing.
Wanneer de pH kan worden gemeten, is zijn waarde :	± 10
Zelfontbrandingstemperatuur :	niet nader uiteengezet.
Ontbindingstemperatuur:	niet nader uiteengezet.
Smelpuntinterval:	niet nader uiteengezet.
Gemiddelde distillatietemperatuur van de aanwezige solventen:	niet nader uiteengezet.

Andere gegevens : doorzichtig vloeibaar, niet geparfumeerd

---

## 10 - STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Wanneer het preparaat aan hoge temperaturen blootgesteld wordt, kan het gevaarlijke ontbindingsproducten vormen zoals: koolstof monoxyde en-dioxyde, rook, en stikstofoxyde.

---

## 11 - TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

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

Spatten in de ogen kunnen irritaties en reversibele beschadigingen veroorzaken.

---

## 12 - MILIEU-INFORMATIE

Ecologische gegevens over het product zijn niet beschikbaar.

---

## 13 - INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

---

## 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.

---

## 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 2001/59/EG houdende de 28° aanpassing van de richtlijn 67/548/ EG (Gevaarlijke stoffen).

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

S 2 Buiten bereik van kinderen bewaren.

S 26 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen.

---

## 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.



VEILIGHEIDSFICHE (91/155/CEE)

Fn° 16117655 - Ruitenreiniger

Versie : n° 1 (22/08/2003)

Révisie : n° 1 (22/08/2003)

Datum : 24/12/04

Page 3 / 3

---

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.

---