

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 03-07-2000  
VVKF 00/1516102  
Rev : A  
Blad : 1/2  
Veiligheidsblad (91/155/EEG)



Opgesteld door: R. vd M.

Bekrachtigd door: W.A.

## 1. Product- en bedrijfsinformatie

Handelsnaam : Kelfort handreiniger- rood

Leverancier : Ferney Group BV, Postbus 24, 1700 AA Heerhugowaard, Nederland, tel.: +31(0)72-5765000, fax: +31(0)72-5765010

Noodtelefoon : +31(0)413-268716 (na werktijd)

## 2. Produktidentificatie:

### Ingrediëntendeclaratie

Niet ionogene oppervlakte actieve stoffen	Meer dan 5%, maar minder dan 15%
Zeepp	Meer dan 15%, maar minder dan 30%
Alifatische koolwaterstoffen	Meer dan 15%, maar minder dan 30%

Bevat: conserveringsmiddel

CAS/EINECS: Niet van toepassing. Produkt is preparaat.

## 3. Gevaren:

Algemeen:

Gevarensymbool: niet van toepassing

## 4. Eerste hulp:

Oog contact: Spoelen met veel water

Overige:

## 5. Maatregelen bij brand:

Blusstoffen:

Geschikt:

Niet geschikt: geen beperkingen.

## 6. Maatregelen bij lekken/morsen

Persoonlijke bescherming: niet van toepassing

Maatregelen voor het milieu: zie "Opruimen"

Opruimen: Produkt opnemen en hergebruiken. Bij ernstige verontreinigingen produkt afvoeren volgens lokale bepalingen.

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum: 03-07-2000  
VVFK 00/1516102  
Rev : A  
Blad : 2/2  
Veiligheidsblad (93/112/EEG)



---

## 7. Opslag en verwerking:

Opslag: Vorstvrij en gesloten  
Hantering: --

---

## 8. Persoonlijke bescherming:

Ademhalingsbescherming: n.v.t.  
Bescherming van handen: n.v.t.  
Bescherming van ogen: n.v.t.  
Overige: gemorste Handreiniger op de vloer direct opruimen (gladheid).  
Werkplekhygiëne: Standaard werkplekhygiëne.

---

## 9. Fysische en chemische eigenschappen

Vorm: gel  
Geur: licht geparfumeerd  
Kleur: rood

PH 10%: 8.5 ± 0.5  
Vlampunt: niet van toepassing  
Ontstekingstemperatuur: niet van toepassing  
Explosiegrenzen: niet van toepassing  
Dampspanning: niet van toepassing  
Dichtheid (20°C): 0.91 ± 0.05 kg/ltr  
Viscositeit (20°C): niet van toepassing  
Oplosbaarheid in water: volledig

---

## 10. Stabiliteit/Reactiviteit

Ontleding door warmte: mogelijk.  
Ontledingsproducten: mogelijke vorming CO.  
Gevaarlijke reacties:  
Verdere gegevens:

---

## 11. Toxicologische gegevens:

Van dit preparaat geen gegevens bekend.

---

## 12. Ekologische gegevens:

De biologische afbreekbaarheid van de in dit produkt voorkomende oppervlakte-actieve stoffen voldoet aan de door de wet gestelde eisen.

---

## 13. Afvalverwijdering:

Voor het pure produkt geldt: volgens WCA D5.

---

## 14. Indeling voor transport :

Gevarenklasse: Geen gevarengoed in de zin van transportvoorschriften.

---

## 15. Wettelijke bepalingen:

Gevarensymbool: niet van toepassing.  
Bevat: Conserveringsmiddel.  
R/S-zinnen:  
Buiten bereik van kinderen bewaren