

## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ POUR "O" HUILE IMPRÉGNATEUR

<b>Produit</b>	:	huile imprégnateur "O"
<b>Composition</b>	:	huile blanc raffinée
<b>Couleur</b>	:	Incoloré
<b>Odeur</b>	:	Inodoré

### Composition

<b>No. CAS</b>	:	8042-47-5
<b>No. EINECS</b>	:	232-455-8
<b>Matières dangereuses</b>	:	néant
<b>Inpuretés</b>	:	S < 1 ppm

### Caractéristiques physiques et chimiques

<b>Nom Chimique</b>	:	huile minerale blanche (petroleum)
<b>Nature du produit</b>	:	huile blanche raffiné, moyen textile proces

#### **État physique**

à 20 °C : Liquide

#### **Changement d' état**

à 1013 hPa

- point de fusion (°C) : < -20

point d' éclair (ASTM D 92) : 76 °C

Densité à 20 °C : 804 kg/m<sup>3</sup>

#### **Comportement à l'égard de l'eau à**

20 ° C : pas miscible

Viscosité à 40 °C : 4 mm<sup>2</sup>/s

### Information écologique

Suivez les directives corrects, éviter le libération dans l'environnement.

### Information Toxicologique

Propre pour contact occasionnel avec produits alimentaires. Les huiles blanches ne causèrent pas d' intoxications.

### Instructies voor verwijdering

Élimination des déchets:

- conforme la réglementation locale en vigueur
- par combustion
- selon les capacités permis