

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

conforme à 91/155/EC (ISO 11014)

## 1 IDENTIFICATION DE LA PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ

- 1.1. **Produit:** Ecoline  
**Code du produit:** 1100.0000
- 1.2. **Fabricant:** Royal Talens  
**Fournisseur:** Sophialaan 46, 7311 PD, Apeldoorn, Holland  
P.O. Box 4, 7300 AA, Apeldoorn, Holland  
Téléphone (0)55 - 5274700  
Telefax (0)55 - 5215286  
www.talens.com

## 2 COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

**Substances dangereuses:** Ce produit n'est pas considéré comme une préparation dangereuse selon les termes de la Directive 1999/45/EC.

**Gamme de conc. (%):**

**N° CAS:**

**N° EINECS:**

## 3 IDENTIFICATION DES DANGERS

N.a.

## 4 PREMIERS SECOURS

**Inhalation:** N.a.  
**Contact avec la peau:** Laver la peau à l'eau et au savon.  
**Contact avec les yeux:** Rincer immédiatement à grande eau pendant 15 minutes au moins.  
Consulter un médecin.  
**Ingestion:** Consulter un médecin.

## 5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

N.a.

## 6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Contenir et recueillir avec des matériaux absorbants. Nettoyer l'endroit avec de l'eau.

## 7 MANIPULATION ET STOCKAGE

N.a.

## 8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION ET PROTECTION INDIVIDUELLE

Se laver les mains avant de manger, boire et fumer.

Produit: Ecoline  
Code: 1100.0000

Date rév.: 1 octobre 2004  
Page: 1/2

Les informations données dans la présente fiche de sécurité sont basées sur l'état actuel de nos connaissances et sur les réglementations tant de la CEE que nationales et communautaires. Les informations données doivent être considérées comme une description des exigences de sécurité relative à notre produit et non pas comme une garantie des propriétés de celui-ci.

**9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

<b>Caractérisation:</b>	Colorants organiques dissous dans une solution de gomme arabique et d'eau. A l'exception du blanc et de l'or: Ces deux couleurs sont à base de pigments et non de colorants.	
<b>Etats physique:</b>	Liquide	
<b>Odeur:</b>		
<b>pH:</b>	4.5 – 5.5	(20°C)
<b>Viscosité:</b>	approx. 3	mPa.s (20°C)
<b>Point-/trajet d'ébullition*:</b>	approx. 100	°C
<b>Point-/trajet de fusion*:</b>		°C
<b>Point d'éclair *:</b>	n.a.	°C
<b>Temp. d'inflammation*:</b>	n.a.	°C
<b>Limite d'explosion*:</b>	n.a.	
<b>Pression des vapeurs*:</b>	n.a.	mbar (20°C)
<b>Densité spécifique*:</b>	approx. 1.0	g/cm <sup>3</sup> (20°C)
<b>Solubilité dans l'eau*:</b>	soluble	g/l
<b>Solub. dans White Spirit*:</b>	insoluble	g/l

\* testé conforme à 67/548/EC

**Autres informations:**

**10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ**

N.a.

**11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

N.a.

**12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES**

Tout écoulement dans les égouts doit être évité.

**13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À ÉLIMINATION**

Procéder conformément aux réglementations locales.

**14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**

**N° UN:**

**Terre ADR/RID:**

**Navigable ADNR:**

**Mer IMDG:**

**Air ICAO/IATA-DGR:**

**Autres informations:** Pas de classification de transport.

Pas des restrictions.

**15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES**

Ce produit n'est pas considéré comme une préparation dangereuse selon les termes de la Directive 1999/45/EC. La formulation de ce produit dans ses différents conditionnements est conforme à la Directive 88/378/EC et EC-standard 71-3 (Sécurité des jouets).

**16 AUTRES INFORMATIONS**

Aucun.