

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

conforme à Règlement (CE) No. 1907/2006

1 IDENTIFICATION DE LA PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ

- 1.1. **Produit:** Amsterdam All Acrylics – Expert Series
Code du produit: 1900.0000
- 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
info@talens.com

2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Ce produit n'est pas considéré comme une préparation dangereuse selon les termes de la Directive 1999/45/EC et Règlement (EC) No. 1272/2008,

3 COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

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, 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 après l'usage.

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Caractérisation:	Peinture pour artistes à base de résine acrylique dispersée dans de l'eau.	
Etats physique:	Pâte	
Odeur:		
pH:	8.5 – 9.5	(20°C)
Viscosité:	approx. 35.000	mPa.s (20°C)
Point-/trajet d'ébullition*:	approx. 100	°C
Point-/trajet de fusion*:		°C
Point d'éclair *:	n.a.	°C
Temp. d'inflammation*:	n.a.	°C
Limite d'explosion*:	n.a.	
Pression des vapeurs*:	n.a.	mbar (20°C)
Densité spécifique*:	1.0 – 1.3	g/cm ³ (20°C)
Solubilité dans l'eau*:	miscible	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

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 et Règlement (EC) No. 1272/2008,

16 AUTRES INFORMATIONS

Aucun.