

PRODUITS CHIMIQUES A USAGE INDUSTRIEL
FICHE DE DONNEES DE SECURITE

JY'NET SERVICES 30, route de Trélon 59740 SOLRE LE CHATEAU Tél. : 03.27.59.14.60 Fax : 03.27.59.98.74	Présentation et règles de rédaction conformes à la norme NF T-01-102
1 - Identification du produit et de la Société 1.1 Désignation commerciale 1.2 Fournisseur 1.3 Types d'utilisation (pour plus de détails, se reporter à la notice technique) 1.4 Autres données	RISQUES SPECIFIQUES JY'NET ASSOUPLISSANT SURODORANT RÊVES EXOTIQUES ADOUCISSANT DE RINCAGE DU LINGE
2 - Composition / Information sur les composants	Propane – 2- ol N°CAS 67-63-0 R11, R36, R67 c<5 % Alcool gras éthoxylé : Xn R22 R41 1<c<5% Di alkyl ester of triethanolammonium methyl sulfate Xi R38 R36 R67 4<c<10% CAS 91995-81-2 F R10
3- Identification des dangers	Irritant pour les yeux.
4 - Premiers Secours	Indications générales : Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé. Après inhalation : En cas d'inhalation, faire respirer de l'air frais et demander l'avis d'un médecin. Après contact cutané : En cas de contact avec la peau, laver à l'eau et au savon. Après contact oculaire : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
5 - Mesures de lutte contre l'incendie	Moyens d'extinction appropriés : Eau pulvérisée, mousse stable aux alcools, dioxyde de carbone, produits extincteurs en poudre. Risques particuliers dûs au produit, à ses résidus de combustion ou aux gaz produits : En cas d'incendie, dégagement de gaz de combustion dangereux : Oxyde de carbone (CO), vapeurs nitreuses (Nox), acide chlorhydrique (HCl). Equipement de protection particulier dans la lutte contre l'incendie : Utiliser un appareil respiratoire autonome.

6 - Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle	Mesures de précautions relatives aux personnes : Veiller à assurer une aération suffisante. Utiliser un vêtement de protection individuelle. Tenir à l'écart des sources d'ignition. Précautions pour la protection de l'environnement : Ne rejeter ni dans les canalisations d'égout, ni dans les eaux. Procédé de nettoyage/récupération : Ramasser avec un produit absorbant (par ex. sable). Nettoyer le sol et les objets souillés avec beaucoup d'eau.
7 - Manipulation et stockage	Précautions lors de la manipulation : Ouvrir et manipuler les récipients avec précaution. Assurer une bonne aération des locaux. Prévention des incendies et des explosions : Ne pas fumer.
8 - Contrôle de l'exposition / protection individuelle	Mesures générales de protection : Ne pas inhaler les vapeurs. Eviter le contact avec la peau. Eviter le contact avec les yeux. Protection respiratoire : Néant. Protection des mains : Néant. Protection des yeux : Lunettes.
9 - Propriétés physiques et chimiques	Etat : Liquide. Couleur : orange. Odeur : exotique. d : $1.002 \pm 0.05 \text{g/cm}^3$ Solubilité dans l'eau : Soluble. pH : 4.90 ± 1
10 - Stabilité et réactivité	Stable dans les conditions normales d'utilisation et de stockage.
11 - Informations toxicologiques	Irritation oculaire : Risque de lésions oculaires graves.
12 - Informations écologiques	Biodégradabilité : >90%.
13 - Considérations relatives à l'élimination	Produit : Compte tenu de la réglementation locale en vigueur, le produit doit être transporté vers une installation d'incinération pour déchets spéciaux.
14 - Informations relatives au transport	Sans étiquetage particulier.

15 - Informations réglementaires	<p>Etiquetage communautaire : Soumis à étiquetage réglementaire.</p> <p>Symboles de danger : Xi : Irritant.</p> <p>Composants déterminant le danger devant figurer sur l'étiquette :</p> <p>Phase R : R36 : Irritant pour les yeux.</p> <p>Phase S : S1/2 : Conserver sous clé et hors de portée des enfants. S25 : Eviter le contact avec les yeux. S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. S46 : En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.</p>
16 - Autres informations	<p>Les indications ci-dessus se basent sur l'état actuel de nos connaissances et ne présentent aucune garantie pour les caractéristiques. Les législations et prescriptions sont à respecter par le destinataire de notre produit sous sa propre responsabilité.</p>