

## 1 IDENTIFICATION DE LA PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ

Nom de produit : Star brite Vinyl Brite 80308, 80316,80316N  
Utilisation : Entretien bateau. Polish.

Producteur : Star brite Distributing, Inc.  
Adresse : 4041 S. W. 47 Avenue  
Ft. Lauderdale, FL 33314, USA  
Téléphone : +1- 800-327-8583

Fournisseur : Star brite Europe Inc.  
Contact : Jean Paul Kitzing

Téléphone : +33- 472- 57 01 33  
Fax : +33- 472- 57 04 93

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'APPEL D'URGENCE, seulement pour LES MÉDECINS/LES POMPIERS/LA POLICE :  
 : 001-703-527-3887 - CHEMTREC

## 2 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Description de produit : Préparation.

Information sur les substances dangereuses:

Nome CE	Concentration (w/w) (%)	Numéro CAS	Numéro EC	Symboles	Phrases R
Propane-2-ol	1 – 5	67-63-0	200-661-7	F, Xi	11-36-67

Se référer à la rubrique 16 pour le texte complet de chaque phrase R mentionnée. Les concentrations limites d'exposition connues, si applicable, sont listées dans la rubrique 8.

## 3 IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification : N'est pas classifié selon les directives de CE.

Risques pour la santé : Peu de danger à l'utilisation industrielle ou commerciale.

Risques physiques/ chimiques : Selon les directives CEE, non classifié comme dangereux.

Risques pour l'environnement : Selon les directives CEE, non classifié comme dangereux. Voir également rubrique 12.

Autres informations : Conserver hors de portée des enfants.

## 4 PREMIERS SECOURS

Effets et symptômes

Inhalation : Pas d'effets ni de symptômes spécifiques connus.

Peau : Pas d'effets ni de symptômes spécifiques connus.

Yeux : Peut provoquer rougeurs.

Ingestion : Peut provoquer nausées, vomissements et diarrhées.

Premiers secours

Inhalation : Déplacez la victime à l'air frais. En cas d'indisposition, de malaise, consulter un médecin.

Contact avec la peau : Enlever tout vêtement souillé. Avant que le produit ne sèche, laver la peau abondamment avec de l'eau et du savon.

Contact avec les yeux : Rincer avec de l'eau (tiède) au moins 15 minutes. Enlever les verres de contact. En cas d'irritation persistante, consulter un médecin.

Ingestion : Ne pas faire vomir. Faire boire d'eau. En cas d'indisposition, de malaise, consulter un

médecin.

## 5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- Moyens d'extinction  
 Appropriés : CO2, mousse, poudre et eau pulvérisée.  
 Non appropriés : Inconnu.  
 Risques d'exposition particuliers : Inconnu.  
 Produits de combustions et de décompositions thermiques dangereux : En cas de destruction incomplète, formation d'oxyde de carbone possible.  
 Précaution à prendre pour pompiers : Utilisation d'un appareil respiratoire approprié en cas de ventilation insuffisante.

## 6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

- Précautions individuelles : Danger de glissement. Nettoyer immédiatement le produit répandu. Porter des chaussures avec semelles antidérapantes. Voir également la rubrique 8.  
 Précautions pour la protection de l'environnement : Eviter que le produit ne parvienne dans les égouts, les eaux de surface et souterraines.  
 Méthodes de nettoyage : Assembler les matériaux répandu dans un conteneur. Faites absorber les résidus par du sable ou par d'autre matériaux inertes. Transporter vers une décharge officielle. Nettoyer la surface avec beaucoup d'eau et de savon.

## 7 MANUPLICATION ET STOCKAGE

- Manipulation : Utiliser conformément aux pratiques d'hygiène et de sûreté, dans des zones bien ventilées. Eviter le contact avec les yeux et la peau.  
 Stockage : Conserver à l'abri du gel, dans un endroit frais (< 35°), sec et bien ventilé.  
 Matériaux d'emballages appropriés : Conserver uniquement dans l'emballage d'origine.  
 Utilisation : Utiliser uniquement selon les indications contenues dans le mode d'emploi.

## 8 CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

- Mesures techniques : Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Respecter les consignes de sécurité en vigueur pour les produits chimiques.  
 Mesures hygiéniques : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.  
 Limites d'expositions professionnelles : Aucune limite d'exposition professionnelle n'est connue sur ce produit.

Valeurs limites d'exposition professionnelle (mg/m<sup>3</sup>):

Nom chimique		Belgique	CE	France	
Propane-2-ol	VME 8 heures	997	-	-	
	VLE 15 min	1248	-	980	

Précautions à prendre:

L'efficacité des matériaux de protection dépend de la température et du degré de ventilation. Référez vous aux conseils des personnes compétentes sur la situation en vigueur sur le site.

- Protection individuelle : Pendant un usage normal pas nécessaire.  
 Protection respiratoire : Garantir une ventilation suffisante.  
 Protection des mains : Pendant un usage normal pas nécessaire.  
 Protection des yeux : En cas de danger de contact avec les yeux porter des lunettes de sécurité.

## 9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique	: Liquide	
Couleur	: Blanc	
Odeur	: Parfumée	
pH	: 7,5	
Hydrosolubilité	: Soluble	
Liposolubilité	: Inconnu	
Coefficient de partage (n-octanol/eau)	: Non applicable	
Point d'éclair	: 92°C	(PMcc)
Température d'auto-inflammabilité	: Non applicable	
Point/intervalle d'ébullition	: ± 100°C	
Point de congélation	: ± 0°C	
Limites d'explosion dans l'air	: Non applicable	
Propriété d'oxydation	: Non applicable	
Décomposition thermique	: Non applicable	
Viscosité (40°C)	: Inconnu	
Pression de vapeur (20°C)	: Inconnu	
Masse volumique (20°C)	: ± 1,0 kg/l	
Taux d'évaporation	: < 1	(Acétate de n-butyle = 1)

## 10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité	: Stable sous des conditions normales.
Conditions à éviter	: Voir rubrique 7.
Matières à éviter	: Aucune recommandation spécifique.
Produits de décomposition dangereux	: Inconnu.

## 11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Le produit dans son état actuel n'a pas été soumis à des tests toxicologiques.	
Inhalation	: Pas d'effets toxicologiques connus.
Contact avec la peau	: Pas d'effets toxicologiques connus.
Contact avec les yeux	: Irritation légère possible.
Ingestion	: L'ingestion peut provoquer vomissements, nausées et diarrhées.

## 12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Le produit dans son état actuel n'a pas été soumis à des tests écotoxicologiques	
Ecotoxicité	: Information spécifique non disponible.
Mobilité	: Le produit répandu peut pénétrer dans le sol et dans les eaux de surface et souterraines.
Persistance et dégradabilité	: Les données sur la biodégradabilité de ce produit ne sont pas disponibles.
Potentiel de bioaccumulation	: Information spécifique non disponible.

## 13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Résidus de produit	: Le récipient vide ne peut pas être traité comme un déchet normal. Les restes de ce produit dans un récipient non vidé sont considérés comme des déchets chimiques. Eliminer ce produit dans un centre officiel de collecte des déchets dangereux.
Remarque	: Attention est dessinée à l'existence des réglementations obligatoire communale, nationale ou

locale sur l'élimination des déchets chimiques.

## 14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

UN Numéro : Aucun  
Nom d'expédition : Non régularisé.

Terre-Chemin/ Chemin  
de fer

ADR/RID classé : Le produit n'est pas classé dans l' ADR/RID.

Mer

IMDG classé : Le produit n'est pas classé dans l' IMDG.

Polluant marin : Non

Air

IATA classé : Le produit n'est pas classé dans l' IATA.

## 15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Régulations CE : Classification CE (67/548/CEE – 99/45/CE) et autres réglementations en vigueur.  
N'est pas classifié selon les directives de CE.

Symbole de danger : Aucun.

Phrases R et S : Aucun.

Autres informations : Non applicable.

## 16 AUTRES INFORMATIONS

Cette fiche de données de sécurité est conforme à la directive 2001/58/CE datée du 27 juillet 2001 et est précis au meilleur de notre connaissance et à l'expérience à la date de remise spécifiée. C'est l'obligation de l'utilisateur pour utiliser ce produit sûreté et conformément à toutes lois et tous règlements applicables à de l'usage du produit. Cette fiche de données de sécurité complètent les informations techniques mais ne les remplacent pas et n'offrent pas de garantie pour les propriétés de ce produit.

Avertissement de danger aux utilisateurs si le produit est utilisé non conformément à l'usage pour lequel il à été développé.

Les informations modifiées ou renouvelées par rapport à la publication précédente ont été marquées d'un astérisque (\*).

Explication des phrases R de la rubrique 2 :

R11 Facilement inflammable.

R36 Irritant pour les yeux.

R67 L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

### Histoire

Date de première  
publication : 09-02-2007