

AURORA MARINE INDUSTRIES INC

Fiche signalétique

Inodore hiver Traitement

Version No. 1 Date de révision 03-01-2021

Une. Identification de la préparation et de l'entreprise

Nom préparation / produit Odeur traitement d'hiver gratuit
Code de produit 01300
Utilisation prévue Bateau Réservoir désodorisant
Méthode d'application Rincer en tenant réservoir
Nom de l'entreprise Aurora Marine Industries Inc.
7015 Ordan Drive, Unit 11
Mississauga, Ontario
L5T 1Y2
Canada
Numéro de téléphone 905-564-4995
Télécopieur 905-564-4956
24 heures de téléphone d'urgence Non. 613-996-6666 / * 666 (cellulaire)

2. Composition / Informations sur les composants

Ce produit contient les substances suivantes qui présentent des risques de santé:

Composant	N ° CAS.	Poids%	LD (50), le rat par voie orale
Aucun ingrédient dangereux			

3. Identification des dangers du produit

Effets potentiels sur la santé

Voies d'entrée principales:

YEUX: . Peut provoquer une irritation oculaire mineure

PEAU: Peut causer une irritation mineure de la peau.

INHALATION: . Aucun signe ou symptôme significatif de toute nocivité devraient se produire en cas d'inhalation

INGESTION: Non significatif signes ou symptômes évocateurs d'une nocivité devraient se produire en cas d'ingestion.

4. Premiers secours

Général - Dans tous les cas de doute ou si les symptômes persistent, consulter un médecin. **Inhalation** - Déplacer à l'air frais. **Contact avec les yeux** - Rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau. **Contact avec la peau** - . Laver à l'eau **Ingestion** - Rincer la bouche avec de l'eau et boire 2-3 verre d'eau pour diluer, que faire vomir si réalisé par les médecins.

5. Lutte contre le feu

Le produit n'est pas inflammable.

6. Mesures de dispersion accidentelle

Récupérer pour une utilisation si possible.

Essuyer ou absorber ou rincer à l'eau.

Éliminer conformément aux règlements. Votre attention est attirée à l'avertissement sur la fiche technique du produit avec la Fiche de Données de Sécurité et l'emballage étiquetage constituent l'ensemble des informations relatives à ce produit . Des copies de la Fiche de données sont disponibles à partir de Aurora Marine sur demande ou sur notre site Internet: www.auroramarine.com

AURORA MARINE INDUSTRIES INC
Fiche signalétique
Inodore hiver Traitement
Version No. 1 Date de révision 01-01-2018

7. Manipulation et stockage

Dans de stockage - . Conserver dans un endroit frais et sec **en service** - Eviter le contact des yeux et de la peau. **Stockage** - Ne pas congeler, stocker dans un endroit bien ventilé, tenir le récipient fermé.

8. Contrôle de l'exposition et protection individuelle

Mesures d'ordre technique

ventiler correctement la zone. **Limites d'exposition** limites d'exposition sont énumérées ci-dessous, si elles existent

Composant	CAS	OSHA PEL	NIOSH REL	ACGIH TLV
-----------	-----	----------	-----------	-----------

Aucun ingrédient dangereux

Protection respiratoire - Pas nécessaire si la zone de travail est correctement ventilée, Si les conditions du travail exigent l'utilisation d'un respirateur, utiliser OSHA recommandé respirateur. **Protection des yeux** - Porter des lunettes de sécurité si nécessaire. **Protection des mains** - Porter des gants si nécessaire. **Protection de la peau** - Non requis pour une utilisation normale .

9. Propriétés physiques et chimiques

Etat physique	Liquide
Couleur	Bleu
pH	11-12 (Alkali réserve moins de 3)
Point d'éclair (° C) -.	Incombustible
Viscosité (cSt) -	90 + 5
Densité (g / ml)	1.104
Densité de vapeur-	NA
Limite d'explosion supérieure-	NA
Inférieure d'explosivité Limite-	NA
Solubilité dans l'eau	Soluble
Point de congélation-	-25oC + 2

10. Stabilité et réactivité

Stable dans les conditions de stockage et de manipulation recommandées (voir section 7).

11. Informations toxicologiques

Produit lui-même n'est pas toxique. Additifs présents à de très faibles quantités ou traces, ont un potentiel de risque minimal, lorsque le produit est correctement utilisé.

12. Informations écologiques

Il n'y a pas de données disponibles sur le produit lui-même, mais les additifs sont biodégradables.

13. considérations relatives à l'élimination

Déchets et les emballages vides doivent être éliminés conformément aux règlements pris en application du contrôle de la loi de la pollution et de la Loi sur la protection de l'environnement.

Lors de l'utilisation des informations fournies dans le présent avis de la feuille de données devrait être obtenu à partir de l'Autorité de régulation des déchets, à surmonter les règlements spéciaux de déchets s'applique. Votre attention est attirée à l'avertissement sur la fiche technique du produit avec la Fiche de Données de Sécurité et l'emballage étiquetage constituent l'ensemble des informations relatives à un produit. Des copies de la Fiche de données sont disponibles à partir de Aurora Marine sur demande ou sur notre site Internet: www.auroramarine.com

AURORA MARINE INDUSTRIES INC
Fiche signalétique
Inodore hiver Traitement
Version No. 1 Date de révision 01-01-2018

14. Informations relatives au transport

Transporter le produit conformément aux réglementations suivantes:

DOT / TDG PAS réglementé pour le transport

IMO / IMDG PAS réglementé pour le transport

Les classifications transport peuvent varier en volume de l'emballage et peuvent être influencées par des variations régionales ou nationales dans les règlements .

15. Informations réglementaires

Classification SIMDUT	Ce produit a été classé conformément aux critères de risque du Règlement sur les produits contrôlés (RPC) et la fiche signalétique contient toutes les informations requises par le CPR.
Classification communautaire	Ce produit est considéré comme non dangereux selon l'OSHA Hazard Communication Standard (29CFR1910.1200) Ce produit n'est pas un «produit contrôlé» en vertu de la matières dangereuses en milieu de travail canadien Système d'Information (SIMDUT).
Canada. Loi sur la protection de l'environnement (LIS)	Tous les composants de ce produit sont en conformité avec la liste de l'inventaire exigences du Règlement sur les renseignements concernant les substances nouvelles.
US. Toxic Substances Control Act (TSCA)	Tous les composants de ce produit sont en conformité avec les exigences d'inscription de l'inventaire de la Toxic Substances Control Act des États-Unis (TSCA) Substance chimique de l'inventaire.
Sources utilisées pour information:	Fournisseurs, ACGIH, le CCHST

16. Autres informations

Évaluation du danger	Santé	Feu	Réactivité
	0	0	0

Légende

ACGIH	Conférence américaine des hygiénistes industriels gouvernementaux
OSHA	Sécurité et administration de la santé
CCHST	Centre canadien d'hygiène et de sécurité au travail
PEL	Limite d'exposition admissible
REL	Limite d'exposition recommandée

TLV	valeur limite d'exposition
TWA	Pondérée dans le temps (TWA):
SIMDUT	Système d'information sur les matières dangereuses utilisées au travail
NA	Sans objet
NE	Non établie
ND	Non déterminé
EST	Estimation

Votre attention est attirée à l'avertissement sur la fiche technique du produit avec la Fiche de Données de Sécurité et l'emballage étiquetage constituent l'ensemble des informations relatives à un produit. Des copies de la Fiche de données sont disponibles à partir de Aurora Marine sur demande ou sur notre site Internet: www.auroramarine.com

Les informations contenues dans cette fiche de données de sécurité a été obtenue de sources considérées comme fiables. Le fournisseur ne donne aucune garantie, expresse ou implicite, et n'assume aucune responsabilité pour l'exactitude ou l'exhaustivité des données contenues dans ce document.