

2017-5640
2017-10-25

Stepan

ONYXIDE 200

AGENT DE CONSERVATION

SOLUTION

MICRO-BIOCIDE DURABLE À LARGE SPECTRE POUR LA PRÉSERVATION
DES FLUIDES POUR LE TRAVAIL DES MÉTAUX

GARANTIE:

Hexahydro-1,3,5-tris(2-hydroxyethyl)-s-triazine.....78,5%

INDUSTRIEL
AVERTISSEMENT



POISON

DANGER - CORROSIF POUR LES YEUX

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

**NUMERO D'HOMOLOGATION 26971 LOI SUR LES PRODUITS
ANTIPARASITAIRES**

CONTENU NET 1 – 20,000 kg (BULK)

LOT NO.

Stepan Company

22 Frontage Road

Northfield IL 60093

847-446-7500

MODE D'EMPLOI:

POUR LE CONTRÔLE DE LA CONTAMINATION MICROBIENNE, POUR LES

FORMULATEURS: Ajouter Onyxide 200 agent de conservation au produit concentré afin d'obtenir 638 ppm dans la dilution finale. NE PAS contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ni les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination des déchets.

POUR LES USAGERS: Ajouter 638 ppm Onyxide 200 agent de conservation au fluide pour le travail des métaux à des intervalles réguliers.

TABLEAU DE DILUTIONS POUR L'USAGER

Litres de fluide métallurgique	Quantité d'Onyxide 200 agent de conservation
50,000	31,9 litres ou 36,6 kilogrammes
30,000	19,1 litres ou 21,1 kilogrammes
20,000	12,8 litres ou 14,9 kilogrammes
10,000	6,4 litres ou 7,2 kilogrammes
5,000	3,2 litres ou 3,7 kilogrammes
3,000	2,0 litres ou 2,2 kilogrammes
2,000	1,3 litres ou 1,5 kilogrammes
1,000	638 millilitres ou 723 grammes
500	319 millilitres ou 366 grammes
300	191 millilitres ou 221 grammes
200	128 millilitres ou 154 grammes
100	64 millilitres ou 72 grammes
50	32 millilitres ou 36 grammes

La performance de ce biocide peut être influencée par le type de formulation du fluide et la durée d'utilisation. Il est recommandé que les essais à petite échelle seront effectués avant l'adoption industrielle à grande échelle de ce produit.

ÉLIMINATION:

1. Rincer le contenant trois fois ou le rincer sous pression. Ajouter les rinçures au site de traitement.
2. Vérifier si un nettoyage supplémentaire du contenant avant son élimination est exigé en vertu de la réglementation provinciale.
3. Rendre le contenant inutilisable.
4. Éliminer le contenant conformément à la réglementation provinciale.
5. Pour tout renseignement concernant l'élimination des produits non utilisés ou dont on veut se départir, s'adresser au fabricant ou à l'organisme de réglementation provincial. S'adresser également à eux en cas de déversement ainsi que pour le nettoyage des déversements.

DANGER - CORROSIF POUR LES YEUX. Porter une protection des yeux lors de la manipulation du produit. Éviter le contact avec les yeux. Nocif ou mortel si ingéré. Éviter le contact avec la peau. Toute personne mélangeant le produit ou le manipulant d'une quelconque façon doit porter un pantalon long, un vêtement à manches longues, des chaussettes et des chaussures, des gants résistant aux produits chimiques, ainsi que des lunettes protectrices ou un écran facial. L'emploi de ce produit peut libérer du formaldéhyde. Il faut s'assurer que les concentrations atmosphériques de formaldéhyde sur les lieux de travail ne dépassent pas les valeurs établies par les autorités responsables de la santé et de la sécurité compétentes (par exemple, mesures techniques, surveillance). Si ces valeurs sont dépassées, il faut porter un dispositif de protection des voies respiratoires approuvé par le NIOSH.

PREMIERS SOINS:

2017-5640

2017-10-25

En cas de contact avec les yeux, garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'oeil. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. En cas d'ingestion, appeler un centre anti-poison ou un médecin IMMÉDIATEMENT pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si la personne empoisonnée est capable d'avaler. NE PAS FAIRE VOMIR à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre anti-poison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente. En cas de contact avec la peau ou les vêtements, enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. En cas d'inhalation, déplacer la personne vers de l'air frais. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche-à-bouche, si possible. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES:

Administrer un traitement symptomatique.

AVIS À L'UTILISATEUR

Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la Loi sur les produits antiparasitaires. L'utilisateur assume les risques de blessures aux personnes ou de dommages aux biens que l'utilisation du produit peut entraîner.