

MERGAL[®] BIT 20W
Solution microbiostatique
INDUSTRIEL

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT UTILISATION

Garantie

1,2-benzisothiazoline-3-one.....19,18 %



CORROSIF



POISON

DANGER
Corrosif pour les yeux
Peut irriter la peau

N° D'HOMOLOGATION 31465 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

Contenu net : KG

Troy Chemical Corporation
One Avenue L
Newark, New Jersey, États-Unis 07105
973-589-2500

Mergal est une marque de commerce déposée de Troy Corporation.

Pour une utilisation industrielle ; vise à protéger les substances adhésives, les émulsions de latex et de polymère, les fluides métallurgiques, les peintures à base aqueuse, et les boues minérales aqueuses.

PRÉCAUTIONS : TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Corrosif pour les yeux. Irrite la peau. Nocif si inhalé. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements Porter un masque de protection intégral avec respirateur à cartouche et des gants résistant aux produits chimiques, un tablier, un couvre-chef, une chemise à manches longues, un pantalon long et des bottes lors de la manipulation de ce produit. Éviter toute contamination avec les aliments. Ne pas réutiliser le contenant. Détruire le contenant une fois vide.

RISQUES ENVIRONNEMENTAUX : Toxique pour les organismes aquatiques. NE PAS rejeter d'effluent contenant ce produit dans un réseau d'égouts, un lac, un cours d'eau, un étang, un estuaire, un océan ou tout autre étendue d'eau.

MODE D'EMPLOI / TAUX D'APPLICATION : Il est recommandé de vérifier la compatibilité du produit sous forme de préparations individuelles. Des essais sont suggérés afin de déterminer le niveau le plus efficace à l'intérieur des taux d'application de Mergal BIT 20W. Quantité de Mergal BIT 20W en fonction du poids total du produit à traiter :

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Substances adhésives | 0,015-0,25 % |
| Émulsions de latex/polymère | 0,03-0,075 % |
| Fluides métallurgiques | 0,015-0,25 % |
| Peintures à base aqueuse | 0,03-0,25 % |
| Boues minérales aqueuses | 0,04-0,25 % |

Pour les émulsions de latex et les peintures à base aqueuse, Mergal BIT 20W doit être utilisé comme agent de préservation au contenant pendant l'entreposage et comme agent de préservation pendant le processus de fabrication.

Puisque ce produit n'est pas homologué pour lutter contre les organismes nuisibles dans les systèmes aquatiques, NE PAS l'utiliser pour lutter contre des organismes nuisibles en milieu aquatique. NE PAS contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ne les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination de déchets.

PREMIERS SOINS : SI INGÉRÉ : Appeler un centre antipoison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si la personne est capable d'avaler. Ne pas faire vomir, à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre antipoison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente

SI DANS 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'œil. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

SI INHALÉ : Déplacer la personne vers une source d'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 antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

SI SUR 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 antipoison 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 en vertu de la loi sur les produits antiparasitaires lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : Un lavage gastrique pourrait engendrer des lésions aux muqueuses et est donc déconseillé. Des mesures pour traiter un choc circulatoire, une dépression respiratoire ou des convulsions pourraient être nécessaires.

Entreposage : Protéger du gel. Si gelé, laisser dégeler et bien mélanger avant utilisation.

MISE AU REBUT :

1. Rincer le contenant vide trois fois ou le rincer sous pression, et 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 et en respecter toutes les dispositions.
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..

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 aux instructions de l'étiquette 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.

Fabriqué par :
Troy Chemical Corporation
One Avenue L
Newark, New Jersey, États-Unis 07105

Fabriqué en :

Code de produit :
AK.BIT20W.07312013