

TROYGUARD® B20W

Pour une utilisation industrielle uniquement comme préservatif destiné à protéger les détergents à lessive liquides, les assouplissants, les nettoyeurs tout usage, le poli pour voiture, les nettoyeurs pour pneus, les détergents à vaisselle, les détacheurs, les lingettes humides

Solution microbiostatique

INDUSTRIEL

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT UTILISATION

PRINCIPE ACTIF :

1,2-benzisothiazoline-3-one19,18 %



CORROSIF



POISON

**DANGER
CORROSIF POUR LES YEUX
IRRITANT POUR LA PEAU**

NO D'ENREGISTREMENT : 33916 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

Contenu net : _____ KG

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

Pour une utilisation industrielle uniquement comme préservatif destiné à protéger les détergents à lessive liquides, les assouplissants, les nettoyeurs tout usage, le poli pour voiture, les nettoyeurs pour pneus, les détergents à vaisselle, les détacheurs, les lingettes humides

MISES EN GARDE : TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Corrosif pour les yeux. Irrite la peau. Nocif si inhalé. Éviter d'inhaler le brouillard de pulvérisation et les vapeurs. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Porter une combinaison par-dessus une chemise à manches longues, un pantalon long, des gants résistant aux produits chimiques, des chaussettes, des chaussures résistant aux produits chimiques et un masque respiratoire complet avec un cartouche pour vapeurs organiques approuvé par le NIOSH et préfiltre approuvé pour les pesticides ou un appareil de protection respiratoire avec boîte filtrante approuvé par le NIOSH pour les pesticides pendant le mélange, le chargement, l'application, le nettoyage et les réparations, Éviter toute contamination avec les aliments. Ne pas réutiliser le contenant. Détruire le contenant une fois vide.

MISES EN GARDE ENVIRONNEMENTALES : Toxique pour les organismes aquatiques. NE PAS déverser les effluents contenant ce produit dans les réseau d'égouts, les lacs, les cours d'eau, les étangs, les estuaires, les océans ou d'autres plans d'eau.

MODE D'EMPLOI :

Troyguard B20W est un préservatif pour la plupart des applications aqueuses.

L'utilisation de Troyguard B20W est suggérée pour les produits et systèmes aqueux ou contenant de l'eau afin de permettre de contrôler la croissance des bactéries et des champignons.

Utiliser le taux 0,05 à 0,25 wt/wt % de Troyguard B20W dans le produit fini. Par exemple, utiliser 0,5 à 2,5 kg de Troyguard B20W pour 1000 kg du produit fini.

PREMIERS SOINS :

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 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 anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

EN CAS D'INHALATION : 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 anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

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. 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 : 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. Traiter selon les symptômes.

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

ÉLIMINATION :

1. Rincer le contenant trois fois ou le rincer sous pression. Ajouter les rinçures au site de traitement.
2. Suivre les instructions provinciales pour tout nettoyage additionnel nécessaire du récipient avant son élimination.
3. Rendre le récipient vide impropre à tout usage additionnel.
4. Éliminer le récipient conformément aux exigences provinciales.
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 à ce mode d'emploi constitue une infraction à la Loi sur les produits antiparasitaires.

Fabriqué par :

Troy Chemical Corporation

One Avenue L

Newark, New Jersey, États-Unis 07105

Fabriqué en :

Code de produit : _____