

2021-0585
2021-05-13

MC B-8516

SOLUTION

UN BIOCIDÉ LIQUIDE PRÉPARÉ POUR L'HIVER POUR L'UTILISATION COMMERCIALE

No D'HOMOLOGATION: 29863
LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

PRINCIPE ACTIF:
2-Bromo 2 nitropropane-1, 3-diol.....10%

DANGER POISON
ATTENTION INFLAMMABLE
SENSIBILISANT CUTANÉ POTENTIEL

CONTENU NET:

Halliburton Canada ULC
645-7th Avenue S.W., Suite 1800, Calgary, AB, T24G8
403-231-9300 (Numéro de Téléphone)

Numéro de Téléphone d'Urgence (24 Heurs par jour): 1-866 519-4752 ou 1-760-476-3962

Code d'accès à la réponse aux incidents globaux: 334305 Numéro de contrat : 14012

2021-0585
2021-05-13

PRÉCAUTIONS

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS SENSIBILISANT CUTANÉ POTENTIEL

Corrosif pour les yeux et la peau. Évitez des ingestions, une inhalation et contactez avec la peau, les yeux et les vêtements.

- « Porter des lunettes de sécurité ou un écran facial, des gants résistant aux produits chimiques, un pantalon long, une chemise à manches longues, des chaussettes et des chaussures lors du mélange et du chargement de ce produit, de même que pendant le nettoyage et les réparations. »
- « Il peut se dégager du formaldéhyde lors de l'utilisation de ce produit. Il est recommandé de ne pas utiliser ce produit dans des circonstances propices à l'atteinte, sur les lieux de travail, de concentrations de formaldéhyde dans l'air qui soient supérieures aux seuils d'exposition établis par les organismes compétents de santé et de sécurité au travail. Lorsque la concentration mesurée dépasse ces seuils, il est recommandé de porter un appareil de protection respiratoire approuvé par la NIOSH. »
- « Se laver les mains avant de manger, boire, prendre de la gomme à mâcher, fumer ou utiliser les toilettes. »
- « Retirer immédiatement tous les vêtements et l'équipement de protection si le pesticide entre en contact avec la peau par l'intermédiaire de vêtements imprégnés de produit ou lors d'un déversement. Se laver la peau à fond avant de revêtir des vêtements propres et l'équipement de protection nécessaire pour poursuivre le travail entamé. »
- « Jeter les vêtements et autres matières absorbantes imprégnés du produit concentré ou fortement contaminés par celui-ci. Ne pas les réutiliser. »

Entreposer à l'écart de:

- a) Matières comburantes
- b) Chaleur et les sources d'ignition
- c) Nourriture et récipients de nourriture. Éviter le contact avec les métaux.

PREMIERS SOINS

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 antipoison 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.

2021-0585
2021-05-13

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 antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

En cas d'ingestion: 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 empoisonnée 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. 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 lors de la recherche d'une aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES

Ce produit peut provoquer la sensibilisation ou une réaction allergique chez certains individus. Administrer un traitement symptomatique.

DANGERS ENVIRONNEMENTAUX:

Ce produit est toxique pour les poissons et d'autres organismes aquatiques. Il faut éviter de l'utiliser dans des conditions susceptibles de mener à son introduction dans les lacs, les ruisseaux, les étangs, les estuaires, les océans ou d'autres étendues d'eau, en contravention de la réglementation fédérale ou provinciale. Il faut prendre connaissance des exigences législatives applicables avant d'employer 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 vide 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 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.

2021-0585
2021-05-13

MODE D'EMPLOI

Applications de Champs pétrolifères:

Utiliser à raison de 100 ppm d'ingrédient actif basé sur le contenu en eau des systèmes d'eau du champ de pétrole et de gaz jusqu'à ce que le contrôle bactérien soit obtenu. Injecter à un point qui assurera un mélange uniforme. Dosage d'entretien: 10-25 ppm.