

2023-2908
2023-06-28

Novastat Q

GERMICIDE CONCENTRÉ
CONCENTRÉ DE FABRICATION

LISEZ L'ÉTIQUETTE AVANT DE L'UTILISER

Pour la formulation de désinfectants, d'assainissants, de biocides pour champs pétrolifères et tours de refroidissement et de produits de préservation du bois

DANGER

TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS



POISON



CORROSIF

GARANTIE:

Didecyl dimethyl ammonium chloride..... 50%

NO. D'ENREGISTREMENT. 34901

LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

CONTENU NET :

Novatech Wood Protection, Ltd.
201, 12840 16Ave
Surrey BC, CAN V4A 1N6
604-789-2498

2023-2908

2023-06-28

MODE D'EMPLOI: ne doit être utilisé que dans la fabrication, la formulation et le réemballage d'un microbiocide homologué en vertu de la Loi sur les produits antiparasitaires. Les formulateurs sont responsables de leurs propres homologations.

AVIS À L'UTILISATEUR:

Ce produit antiparasitaire ne doit être utilisé que conformément au mode d'emploi figurant sur l'étiquette. L'utilisation de ce produit d'une manière incompatible avec le mode d'emploi figurant sur l'étiquette constitue une infraction à la Loi sur les produits antiparasitaires.

Novastat Q est un germicide cationique.

NE PAS MÉLANGER AVEC DU SAVON OU DES MATÉRIAUX ANIONIQUES

STOCKAGE: Sa déchiré dans un endroit sec bien ventilé pas plus bas dans la température que 10 degrés C ou plus haut que 50 degrés de C.

ÉLIMINATION: Les formulateurs canadiens de ce produit devraient se débarrasser des matières actives et des contenants indésirables conformément aux règlements municipaux et provinciaux. Pour plus de détails et le nettoyage des déversements, contactez le Provincial Regulatory Agency ou le fabricant.

PRÉCAUTIONS: DANGER – CORROSIF – TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET EMPÊCHER L'ACCÈS PAR LE PERSONNEL NON AUTORISÉ. Provoque des dommages aux yeux et à la peau. **NE PAS** entrer dans les yeux, sur la peau ou sur les vêtements. Portez des lunettes ou un écran facial et des gants résistants aux produits chimiques lors de la manipulation. Nocif ou mortel en cas d'ingestion. **NE PAS** contaminer les aliments. **NE PAS** déverser dans les lacs, les ruisseaux, les étangs ou les eaux publiques.

PREMIERS SOINS:

SI DANS LES YEUX: Maintenez les yeux ouverts et rincez-les lentement et doucement à l'eau pendant 15-20 minutes. Retirez les lentilles cornéennes, le cas échéant, après les 5 premières minutes, puis continuez à rincer les yeux. Appelez un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils de traitement.

SI SUR LA PEAU OU LES VÊTEMENTS: Enlevez les vêtements contaminés. Rincez immédiatement la peau avec beaucoup d'eau pendant 15-20 minutes. Appelez un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils de traitement.

EN CAS D'INGESTION: Appelez immédiatement un antipoison center ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. Demandez à une personne de siroter un verre d'eau si elle est capable d'avaler. Ne provoquez pas de vomissements à moins qu'un centre antipoison ou un médecin ne vous le dise. Ne donnez rien par la bouche à une personne inconsciente.

EN CAS D'INHALATION: Déplacez la personne à l'air frais. Si la personne ne respire pas, appelez le 911 ou une ambulance, puis donnez une respiration artificielle, de préférence en bouche-à-bouche, si possible. Appelez un centre antipoison ou un médecin pour plus de conseils de traitement.

Prenez le nom du contenant, de l'étiquette ou du produit et le numéro d'homologation du produit antiparasitaire avec vous lorsque vous demandez des soins médicaux.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES:

Les dommages muqueux probables peuvent contre-indiquer l'utilisation du lavage gastrique. Des mesures contre les chocs circulatoires, la dépression respiratoire et la convulsion peuvent être nécessaires. Évitez l'alcool.