

2019-0324  
2019-05-07

# Stepan

## BTC 776

**GERMICIDE CONCENTRÉ**

**PRINCIPE ACTIF:**

Chlorure n-Alkyl (5% C<sub>12</sub>, 60% C<sub>14</sub>, 30% C<sub>16</sub>, 5% C<sub>18</sub>)  
dimethyl benzyl ammonium 50.0%

UTILISER SEULEMENT POUR LA FABRICATION INDUSTRIELLE

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

NO. D'ENREGISTREMENT 25291 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES  
**DANGER**



**POISON**



**CORROSIF**

CONTENU NET:

**Stepan Company**  
22 W. Frontage Road  
Northfield IL 60093  
847-446-7500

2019-0324

2019-05-07

**MODE D'EMPLOI:** Utiliser seulement pour la fabrication d'un microbiocide qui est homologué en vertu de la Loi sur les produits antiparasitaires.

**A L'ATTENTION DE L'USAGER:** 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.

BTC 776 est un germicide cationic

La dilution de BTC 776 telle que conseillée, est non-corrosive pour les surfaces dures inanimées.

NE PAS MÉLANGER AVEC LE S AVON OU LES MATÉRIAUX ANIONIC

**ÉLIMINATION ET DÉCONTAMINATION:**

Les préparateurs canadiens de ces produits doivent éliminer les contenants et la matière active non utilisée conformément aux règlements municipaux et provinciaux. Pour obtenir plus de détails sur le nettoyage des déversements, communiquer avec l'organisme provincial de réglementation ou avec le fabricant.

**ENTREPOSAGE:** Maintenir dans le récipient original pendant l'entreposage. Garder ce produit dans un endroit sec où la température n'est pas en dessous de 10 ° C ou au dessus de 50 ° C. Entreposer loin des semences, de l'alimentation pour animaux, de l'engrais, ou d'autres pesticides. Garder loin du feu ou de la flamme nue ou d'autres sources de chaleur.

**PRÉCAUTIONS: DANGER-CORROSIF - GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET/OU DES PERSONNES NON AUTORTISÉES.** Cause des blessures graves aux yeux et à la peau. Éviter le contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Porter des lunettes de sécurité ou un écran facial, et des gants de caoutchouc pendant la manipulation de ce produit. Nuisible ou fatal si avalé. Éviter la contamination de la nourriture.

**PREMIER 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 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.

**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.

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:** Le dommage probable des muqueuses peut contre-indiquer le lavage d'estomac. Il faudra peut-être prendre des mesures contre le traumatisme circulatoire, la dépression respiratoire et les spasmes. Éviter l'alcool.