

## STORAGE:

Store at temperatures below 40 °C. Do not store near strong oxidizing agents.

## DIRECTIONS FOR USE

Add 2 – 5 mL per 100 L of solution. Adjust the amount used according to individual conditions. In situations where foam develops after the fluid level drops, stop agitation and add the recommended dosage.

## DISPOSAL:

Do not reuse this container. Triple rinse container and place rinse water in tank. Dispose of container according to local regulations.

## WARRANTY

Seller's guarantee shall be limited to the terms set out on the label and subject thereto, the buyer assumes the risk to persons or property arising from the use or handling of this product and accepts the product on that condition.

\*Trademark of Norac Concepts Inc.



P.O. Box 31097, Guelph, ON N1H 8K1 T (519)821-3633 F (519)821-2083 • www.noracconcepts.com



## Super foam buster

ZAP is a highly concentrated, fast acting antifoaming and defoaming agent for use in agricultural and industrial spray solutions. It is easy to use and can be applied to spray solutions in a premix application or added while a tank is being filled to control foam formation or existing foam.

### KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

Avoid eye and skin contact. Avoid ingestion, breathing vapours or spray mist.

### STATEMENT OF PRACTICAL TREATMENT:

**IF INHALED:** remove to fresh air, treat symptomatically. Seek medical attention if irritation persists. **IF SWALLOWED:** rinse out mouth and drink 2 glasses of water. Do not induce vomiting. Seek immediate medical attention. **IF ON SKIN:** wash with soap and water. Seek medical attention if irritation persists. **IF IN EYES:** immediately flush with water for 15 to 20 minutes. Seek medical attention if irritation persists.

READ AND FOLLOW ALL LABEL DIRECTIONS

## Super démousseur

ZAP est un agent antimousse et démousseur hautement concentré et d'action rapide pour usage dans les solutions d'arrosage agricoles et industrielles. Il est facile d'emploi et s'utilise dans les solutions d'arrosage en pré-mélange ou ajouté lors du remplissage du réservoir pour empêcher la mousse de se former ou pour la supprimer.

### GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

Éviter le contact avec la peau et les yeux. Ne pas ingérer. Ne pas respirer les vapeurs ou le brouillard de pulvérisation.

### PREMIERS SOINS:

**INHALATION :** amener la victime à l'air frais et traiter selon les symptômes. Si l'irritation persiste, recourir au médecin. **INGESTION :** rincer la bouche et boire 2 verres d'eau. Ne pas faire vomir. recourir immédiatement au médecin. **CONTACT AVEC LA PEAU :** laver à l'eau savonneuse. Recourir au médecin si l'irritation persiste. **CONTACT AVEC LES YEUX :** rincer immédiatement à l'eau pendant 15 à 20 minutes. Recourir au médecin si l'irritation persiste.

LIRE ET SUIVRE TOUTES LES INSTRUCTIONS SUR L'ÉTIQUETTE

## ENTREPOSAGE:

Entreposer à des températures inférieures à 40 °C. Ne pas entreposer près d'agents oxydants.

## MODE D'EMPLOI

Ajouter à raison de 2 – 5 mL par 100 L de solution. Régler la dose selon les conditions particulières. Lorsque la mousse apparaît après une diminution du niveau de liquide, arrêter l'agitation et ajouter la dose recommandée.

## ÉLIMINATION:

Ne pas réutiliser le contenant. Le rincer trois fois et mettre l'eau de rinçage dans le réservoir. Éliminer le contenant conformément aux lois locales.

## GARANTIE

La garantie accordée par le vendeur se limite aux conditions énoncées sur l'étiquette et, sous cette réserve, l'acheteur assume les risques corporels ou matériels découlant de l'utilisation ou de la manipulation du produit, et accepte celui-ci à cette condition.

\*Marque de commerce de Norac Concepts Inc.