

# V-100

## DÉTERSIF POUR LAVE-VAISSELLE AUTOMATIQUE

V100 est soigneusement formulé afin d'obtenir de meilleurs résultats avec le moindre effort possible. Ce produit se rince facilement.

### DIRECTIONS:

POUR DE MEILLEURS RÉSULTANTS:

Suivez les instructions du fabricant de la machine.

Remplissez le récipient à détersif. Si la machine est dépourvue de tout récipient, mettez deux cuillères à table de détersif dans le fond de la cuve.

Utiliser de l'eau chaude : 60 – 70 °C (140 – 160 °F)

Si l'eau est très dure ou la vaisselle très sale, ajoutez plus de détersif

Toute surface en contact direct avec les aliments doit être rincée avec de l'eau potable.

### DONNÉES TECHNIQUES:

Point d'ébullition	P/D
Densité	(H <sub>2</sub> O = 1) : 1.21 à 20 °C
Pression de vapeur	(mmHg) : P/D
% Volatile	(% Poids) : < 1
Densité de vapeur	(Air = 1) : P/D
Vitesse d'évaporation	(Eau = 1) : P/D
Solubilité dans l'eau	Complète
pH	13.3
État physique	Solide
Viscosité	P/D
Apparence et odeur	Poudre blanche avec des cristaux bleus
Seuil d'odeur (ppm)	P/D

**CLASSIFICATION EN VERTU DU TMD:** Non réglementé

**CLASSIFICATION GHS:** Corrosion/irritation cutanée, Catégorie 1A; Lésions oculaires graves/Irritation oculaire, Catégorie 1;

**ENTREPOSAGE:** Garder dans les contenants fermés hermétiquement, dans un endroit bien ventilé. Éviter le gel.