



# **SOLID**

## **CLEANER**

### **DESCRIPTION**

**SOLID** est un nettoyant en poudre conçu pour nettoyer les surfaces qui entrent en contact avec des aliments. **SOLID** agit aussi bien dans les systèmes N.E.P. que dans les réservoirs, évaporateurs, pasteurisateurs, salles aseptiques, sou-tireuses etc., des usines laitières et des breuvages, et autres usines de transformation des aliments et des viandes.

### **MODE D'EMPLOI**

Utiliser **SOLID** à une concentration de 1 à 5%. Diluer 10 à 50 g **SOLID** dans 1 litre d'eau. Laisser **SOLID** circuler pendant 10 à 30 minutes puis rincer avec beaucoup d'eau potable.

Pour les Usines de Transformation Alimentaires, les surfaces en contact avec les aliments doivent être rincées à l'eau potable avant ré-utilisation.

### **PROPRIÉTÉS**

Apparence: Poudre blanche

Odeur: Légère

pH (solution de 1%):  $10.00 \pm 0.50$

Densité spécifique @ 25°C:  $1.350 \pm 0.050$

Solubilité: Complète

### **PRÉCAUTIONS**

**SOLID** peut provoquer une irritation au contact avec les yeux et la peau. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de grandes quantités d'eau pour au moins 15 minutes, et si l'irritation persiste, consulter un médecin. Lors de la manipulation, utiliser des gants de caoutchouc et des lunettes protectrices. Ne pas respirer les particules de poussière.

FABRIQUÉ AU CANADA

Pour usage industriel seulement