

CONCENTRÉ SPÉCIAL MACHINES ULTRASONS



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ASPECT : liquide jaune

PH À L'ÉTAT PUR : 12 +/- 0.5

COMPOSITION : sels alcalins, solvants, tensio-actifs anioniques, séquestrant, colorant...

Odeur : légère odeur citronnée

DENSITÉ À 20 °C : 1.04 +/- 0.005

UTILISATION

Grâce à sa formule révolutionnaire **BIO NET ULTRASONS** permet de nettoyer de multiples surfaces (acier inoxydable, aluminium anodisé, céramique, textiles, bois, etc...). S'utilise principalement dans les machines ultrasons.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- ▶ Port de gants recommandé pour peaux sensibles
- ▶ Conserver hors de portée des enfants.
- ▶ En cas de projection oculaire ou cutanée, rincer abondamment à l'eau.
- ▶ Ôter tout vêtement souillé.

Dans tous les cas se référer à la fiche de données de sécurité.

MODE D'EMPLOI

- ▶ À diluer entre 20% et 25% selon l'état d'encrassement.
- ▶ En pulvérisation : Laisser agir quelques secondes, essuyer à l'aide d'un chiffon propre ou d'une éponge humide.
- ▶ Par trempage dans le réservoir des machines ultrasons qui permettent un nettoyage plus complet de certains éléments de machines utilisées dans la Distribution Automatique. Rincer à l'eau claire.



LÉGISLATION

- ▶ **BIO NET ULTRASONS** est conforme à l'arrêté du 08/09/99 relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.
- ▶ **BIO NET ULTRASONS** est conforme aux Normes Européennes relatives à la biodégradabilité.

Formule déposée au Centre Anti Poison F. WIDAL - Tél : 01 40 05 48 48