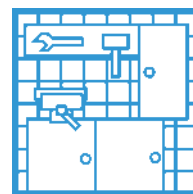
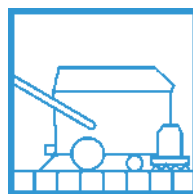


# SUPERCLEAN C

## Nettoyant dégraissant



**5 fois concentré**

### Composition :

> 30% d'agents tensio-actifs non ionogènes, 5-15% de savon.

Autres composants : complexants, isopropanol et huile de parfum.

**pH :** +/- 11.

### Propriétés :

Supprime facilement les salissures de tous types, spécialement l'huile et les graisses. Ne laisse pas de résidu gras.

Sans danger pour les surfaces. Odeur agréable.

**Conforme à l'Arrêté du 27/10/75 du J.O. de la République Française.**

### Domaines d'application :

Pour tous les sols et équipements résistant à l'eau dans les domaines alimentaires tels que les cuisines, les industries du poisson et de la viande, les ateliers et halls de production à forte présence de graisses et d'huiles. Peut être utilisé en autolaveuse et en machine à haute pression.

### Application / dosage :

Pour un nettoyage normal, diluer une dose de 20 ml pour 10L d'eau ou 20ml / 750ml en vapo bleu. En cas d'encrassement plus important, augmenter la dose. En cas d'utilisation dans les domaines alimentaires, rincer à l'eau.

### Utilisation du flacon ECO et sac de recharge :

Pour doser : Dévisser le bouchon blanc, et exercer une légère pression sur la zone centrale du flacon afin de remplir le doseur. Relâcher alors la pression lorsque vous disposez de 20 ml de produit. Verser le produit avec le bouchon rouge orienté vers le bas.



Pour remplir le flacon : Dévisser le bouchon rouge. Remplir le flacon ECO 2L vide avec la recharge correspondante. On peut remplir la bouteille ECO 2L rechargeable avec une recharge de 2L.



### Précautions d'emploi :

Irritant pour les yeux et la peau. Conserver le récipient hors de portée des enfants.

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin.

En cas de contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

### Protection de l'environnement :

Ce produit est soumis à la loi relative à la protection de l'environnement dans le domaine des lessives et nettoyants ainsi qu'aux normes de fabrication qui en découlent. Les composés agents tensio-actifs sont au minimum biodégradables à 90%.

Ce produit est destiné à l'usage professionnel.

A protéger du gel.