

# VERT'HYGE MULTI-USAGES

SOLS &amp; SURFACES

## Nettoyant Multi-usages Ecolabel Toutes surfaces - Concentré

*Nettoyant multi-usages Ecolabel pour nettoyer et dégraisser toutes les surfaces lavables (plans de travail, plaques de cuisson, hottes, éviers, sols, murs, surfaces modernes). Élimine toutes les salissures et fait briller les surfaces.*

### MODE D'EMPLOI

**Nettoyage manuel :** Dilution à 2% (20 ml par litre d'eau).

1/ Porter des gants. 2/ Répartir la solution diluée sur le sol ou les surfaces.

3/ Laisser agir quelques minutes. 4/ Laver, brosser si nécessaire.

5/ Rincer à l'eau les surfaces pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires.

**Nettoyage en autolaveuse :** Dilution à 1% (10 ml par litre d'eau).

En cas de salissures tenaces, appliquer la méthode du détrempage avec une dilution à 2%.

**Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.**

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide limpide fluide

Couleur : Vert

Parfum : Clémentine

pH (pur) : 8 (± 0,5)

Densité : 1,00 (± 0,01)

### COMPOSITION

< 5% : agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques.

### MANIPULATION - STOCKAGE

Réservé à un usage professionnel. A utiliser par du personnel qualifié. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Produit stocké et conservé dans son emballage fermé entre 5 et 40°C. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.

### LÉGISLATION

Conforme à l'arrêté du 8/9/1999 consolidé relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Les agents tensioactifs entrant dans la composition du produit sont facilement biodégradables en aérobiose (OCDE 301) et anaérobiose (OCDE 311 ou équivalent). Utilisation moindre de substances dangereuses. Incidence réduite sur la vie aquatique. Emballage recyclable et réduction des déchets d'emballage. Efficacité prouvée par des tests comparatifs réalisés par un organisme compétent. Parfums fabriqués conformément au référentiel IFRA. Colorants autorisés dans les denrées alimentaires. Élaboré sans phosphate.

Formule déposée au centre anti-poison de Paris. Tél : 01 40 37 04 04.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

### CONDITIONNEMENTS

- Carton de 4 x 5 litres.

Pour toutes autres demandes de conditionnements consulter le service commercial PROCALP.



VTG MU

