

ECT MU CONC

NETTOYANT MULTI-USAGES ECOCERT - HAUTE CONCENTRATION

AVANTAGES

ECT MU CONC est un nettoyant de surfaces modernes haute concentration. Peut être utilisé sur les sols non protégés. Sèche rapidement, ne laisse ni traces ni auréoles, retarde l'apparition de buée.

Formulé avec des ingrédients d'origine renouvelable et obtenus par des procédés respectueux de l'environnement. Exempt de composé pétrochimique. Sans allergène. Emballage 100 % recyclable.

Ecodétergent certifié par ECOCERT greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur : <http://detergents.ecocert.com>

UTILISATIONS

ECT MU CONC nettoie, dégraisse efficacement toutes les surfaces lavables telles que vitres, glaces, miroirs, écrans, mobiliers, plexiglas, polycarbonate, stratifié, plastique, aluminium anodisé, peintures brillantes. Élimine tout type de taches.

MODE D'EMPLOI

Surfaces : diluer dans un pulvérisateur de 750 ml.

- Salissures courantes : 5 à 10 ml (50 à 100 ml par litre d'eau).
- Salissures tenaces : 10 à 50 ml (100 à 500 ml par litre d'eau).

- 1/ Porter des gants.
- 2/ Pulvériser sur les surfaces à traiter.
- 3/ Laisser agir quelques minutes.
- 4) Essuyer avec une lavette propre et de l'eau.

Sols : diluer le produit à 0,5% (5 ml par litre d'eau).

- 1/ Porter des gants.
- 2/ Diluer le produit.
- 3/ Appliquer sur le sol.
- 4/ Ne pas rincer, sauf dans le cas d'une utilisation en milieu alimentaire.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Liquide limpide fluide	Couleur :	Incolore	Parfum :	Orange
Mention d'avertissement :	Danger	pH (pur) :	10,5 (± 0,5)	Densité :	1 (± 0,01)
Classements CLP:	SGH05	SGH02			



Composition : > 30% : eau, < 5% : agents de surface non ioniques, agents de surface anioniques, parfums (*entre autres : huile essentielle d'orange*, limonène*). Contient aussi : alcools, séquestrants, acide citrique, bases. 97% du total des ingrédients sont d'origine naturelle (*0.20% du total des ingrédients sont issus de l'Agriculture Biologiques).

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Réservé à un usage professionnel. Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

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.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.
NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

POWERLAVE KIT SOL PROFESSIONNEL ♦ PISTONET ♦ MICROFIBRES CLASSIQUES ET POWERLAVE



Fabriqué

en France