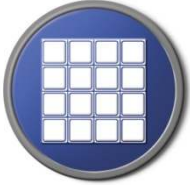




PROQUIMIA  
www.proquimia.com

# ECOCONPACK MULTIUSOS

Fiche Technique  
06/2016



Liquide multi-usages concentré écologique à effet antistatique pour le nettoyage, entretien et pour donner de la brillance aux vitres, carrelage, formica, surfaces métalliques, objets émaillés,... Emballé dans un conditionnement recyclable.  
Registre Ecolabel ES-CAT/020/010

## PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES :

- > Liquide de couleur bleue et d'odeur caractéristique
- > Densité à 20°C:  $0,94 \pm 0,02$  g/ml
- > pH à 1% :  $9,0 \pm 0,5$

## CARACTÉRISTIQUES :

- > Produit développé suivant les critères du label écologique européenne EU Ecolabel, qui assurent une parfaite protection de l'environnement grâce à la traçabilité d'un ensemble d'éléments (sélection de matières premières et emballages, fabrication, application, résidus, etc.) et une efficacité optimale dans l'application du produit.
- > Combinaison de composants possédant un haut pouvoir mouillant et dégraissant. Dissout les salissures.
- > Grand pouvoir détergent avec séchage rapide et qui ne laisse aucune trace sur les vitres.
- > Effet antistatique qui retarde l'apparition de poussière.
- > Efficace pour type de dureté d'eau (douce, moyenne et dure). Pour obtenir un résultat optimal et éviter l'apparition de dépôt calcaire à long terme, il est recommandé d'utiliser de l'eau à basse teneur en sels minéraux.
- > Produit concentré qui assure un haut rendement lors de l'application.
- > Conditionné avec le système Ecoconpack, qui réduit les déchets d'emballages plastiques durs et minimise les risques dus à la manipulation de produits chimiques.
- > Information environnementale :
  - Contenu en phosphate (%P) : 0%
  - Les tensioactifs présents dans cette solution respectent les exigences de biodégradabilité conformément au Règlement CE N° 648/2004 de Détergents.
- > Compatibilité avec les matériaux :
  - Produit neutre.
  - N'altère aucun type de surface. Peut être utilisé sur les surfaces suivantes : émail, chrome, peinture, laque.
  - Donne d'excellents résultats sur les surfaces de type : vitres, miroirs, marbre, carrelage, surfaces chromées et plastiques etc.
  - En cas de doute, faire un essai de compatibilité du matériel avec le produit avant son utilisation prolongée.
- > Numéro de registre Ecolabel : ES-CAT/020/010.

## CONSEILS D'UTILISATION :

Le mode d'emploi dépend du système de dosage utilisé :



Management System  
ISO 9001:2008  
ISO 14001:2004  
OHSAS 18001:2007  
www.tuv.com  
ID: 0109063/05



**PROQUIMIA**  
www.proquimia.com

# ECOCONPACK MULTIUSOS

Fiche Technique  
06/2016

## MOYENNANT UN SYSTÈME DE PULSATION :

Préparer une dilution d'ECOCONPACK MULTIUSOS dans une bouteille de 1l moyennant le système de pulsation.

- Nombre de pulsations : 1 pour le nettoyage de tout type de surfaces (dosage : 2,0%)

Une fois le produit dilué, pulvériser sur la surface à traiter, étendre à l'aide d'une lavette, et laisser sécher.

## MOYENNANT UN SYSTÈME VENTURI :

Préparer une solution d'ECOCONPACK MULTIUSOS dans une bouteille pulvérisateur de 1l moyennant un système venturi pour obtenir une concentration de 2%.

Une fois le produit dilué, appliquer sur la surface à nettoyer avec une lavette et laisser sécher.

## MESURES DE PRÉVENTION :

Consulter la fiche de données de sécurité.

Ne pas mélanger de produits chimiques purs.

