



PROQUIMIA  
www.proquimia.com

# ECOCONPACK MULTIUSOS

Fiche Technique  
04/2020



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,...

Emballage respectueux de l'environnement.  
Registre Ecolabel ES-CAT/020/010



## PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES :

- > Liquide de couleur bleue et d'odeur caractéristique
- > Densité à 20°C: 0,94 ± 0,02 g/ml
- > pH à 1% : 8,0 ± 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 minérales.
- > Produit concentré qui assure un haut rendement lors de l'application.
- > Produit écologique, développé sous les critères du développement durable:
  - Produit formulé sans phosphates. Son utilisation contribue à réduire l'eutrophisation des lacs et cours d'eau.
  - Conditionné sous le système CONPACK qui réduit les déchets de type emballage plastiques durs et minimise les risques dérivés de la manipulation de produits chimiques.
  - Produit concentré qui assure un haut rendement lors de l'application. En même temps minimise les émissions de CO<sub>2</sub> dérivées du transport : sa formulation concentrée requiert une quantité inférieure d'application.
- > Information environnementale :
  - Teneur en phosphore (% 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.



Management  
Systeme  
ISO 9001:2008  
ISO 14001:2004  
FSC-COC-1001  
www.tuv.com  
TU 0208892-05

Ctra. de Prats, 6  
08500 Vic (Barcelona)  
Tel. (34) 93 883 23 53  
Fax (34) 93 883 20 50



**PROQUIMIA**  
www.proquimia.com

# ECOCONPACK MULTIUSOS

Fiche Technique  
04/2020

## **CONSEILS D'UTILISATION:**

Préparer une dilution d'ECOCONPACK MULTIUSOS dans une bouteille moyennant le système venturi ou pour obtenir une concentration du 1-2% selon le degré de saleté.

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

## **MESURES DE PRÉVENTION :**

Consulter la fiche de données de sécurité.  
Ne pas mélanger de produits chimiques purs.

