



PROQUIMIA
www.proquimia.com

ECOCONPACK MULTIUSOS

Ficha Técnica
08/2019



Multiusos ecológico concentrado con efecto antiestático para la limpieza, cuidado y abrillantado de cristales, azulejos, fórmica, superficies metálicas, objetos esmaltados,...

Presentación en envase sostenible.
Registro Ecolabel ES-CAT/020/010.



EU Ecolabel:
ES-CAT/020/010

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido de color azul con olor característico
- > Densidad a 20°C: 0,94 ± 0,02g/cm³.
- > pH 1%: 9,0 ± 0,5.

CARACTERÍSTICAS:

- > Producto desarrollado bajo los criterios de la etiqueta ecológica europea EU Ecolabel, que aseguran la máxima protección del medioambiente mediante análisis del ciclo de vida (selección de materias primas y envases, fabricación, aplicación, residuo, etc.) y la máxima eficacia en la aplicación.
- > Combinación sinérgica de ingredientes con excelente poder humectante, desengrasante y disolvente de la suciedad.
- > Proporciona gran transparencia, un secado rápido y homogéneo, sin dejar velos ni residuos sobre los cristales.
- > Efecto antiestático que repele la suciedad y retrasa la aparición de polvo.
- > Es eficaz en aguas de cualquier dureza (blandas, medias, duras). Sin embargo, para obtener los mejores resultados de la aplicación, evitando la aparición de velos producidos por las sales presentes en el agua, se recomienda utilizar aguas de baja salinidad.
- > Producto concentrado, que asegura un alto rendimiento en la aplicación.
- > Producto ecológico, desarrollado bajo criterios de sostenibilidad:
 - No contiene fosfatos. No contribuye a la eutrofización de lagos y acuíferos naturales.
 - Producto envasado en sistema CONPACK, que reduce la generación de residuos plásticos de envases y minimiza los riesgos derivados de la manipulación de productos químicos.
 - Producto concentrado, que asegura un alto rendimiento en la aplicación. Así mismo, minimiza las emisiones de CO₂ debidas al transporte, ya que al ser concentrado requiere menos cantidad de producto en aplicación.
- > Información medioambiental:
 - Contenido en fósforo (% P) = 0%
 - Los tensoactivos presentes en este preparado cumplen con el criterio de biodegradabilidad tal y como establece el Reglamento CE nº 648/2004 de Detergentes.
- > Compatibilidad con materiales:
 - Producto neutro.
 - No ataca ningún tipo de material. Puede emplearse sobre superficies esmaltadas, pintadas, lacadas, cromadas, etc.
 - Puede utilizarse con excelentes resultados sobre cualquier superficie: cristales, espejos, azulejos, mármol, superficies cromadas, plásticos, etc.
 - En caso de duda, testar la compatibilidad del material con el producto antes de un uso prolongado.
- > Nº de registro Ecolabel: ES-CAT/020/010.



Management System
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
OHSAS 18001:2007
www.tuv.com
ID 0103063706

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

Ficha Técnica
08/2019

MODO DE EMPLEO:

Preparar una disolución de ECOCONPACK MULTIUSOS en una botella mediante equipo de dosificación por pulsación o equipo de dilución por venturi para obtener una concentración del 1 - 2% en función del grado de suciedad.

Una vez homogenizada la disolución, aplicar por pulverización sobre la superficie a limpiar distribuir con un paño y secar.

NORMAS DE MANIPULACIÓN:

Consultar ficha de seguridad.

No mezclar productos químicos puros.

