



PROQUIMIA
www.proquimia.com

ECOCONPACK SUPERFICIES

Ficha Técnica
09/2019



Detergente ecológico concentrado para la limpieza de todo tipo de superficies en sanitarios. No ataca ningún tipo de material. Presentación en envase sostenible. Registro Ecolabel ES-CAT/020/010.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido amarillo con olor característico.
- > Densidad a 20°C: $1.05 \pm 0,02\text{g/cm}^3$.
- > pH al 1%: $4,7 \pm 0,5$

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 ácidos orgánicos, tensioactivos y disolventes.
- > Elimina eficazmente la suciedad de paredes, bañeras, sanitarios, suelos y superficies en general.
- > Elimina depósitos de cal que se forman en las superficies de los baños.
- > Permite realizar en una sola etapa los procesos diarios de desincrustación y limpieza.
- > El producto actúa disolviendo la suciedad sin dañar la superficie tratada, dejándola brillante, sin residuos ni velos.
- > Posee un gran poder de desodorización de las superficies tratadas.
- > Deja las superficies tratadas con un brillo especial y con un agradable olor a limpio.
- > Espuma compacta, que asegura la máxima permanencia y eficacia en superficies verticales.
- > Es eficaz en aguas de cualquier dureza (blandas, medias, duras), no presentando alteraciones de sus propiedades ni disminución de su rendimiento por las características del agua de lavado.
- > Fácilmente enjuagable.
- > Producto concentrado, que asegura un alto rendimiento en la aplicación.
- > Producto ecológico, desarrollado bajo criterios de sostenibilidad:
 - 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.



Management
System
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
OHSAS 18001:2007
www.tuv.com
ID: 0103063/06

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



PROQUIMIA
www.proquimia.com

ECOCONPACK SUPERFICIES

Ficha Técnica
09/2019

- > Compatibilidad con materiales:
 - Por su composición y baja acidez, no ataca ningún tipo de material. Puede emplearse sobre superficies esmaltadas, pintadas, lacadas, cromadas, 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.

MODO DE EMPLEO:

Preparar una disolución de ECOCONPACK SUPERFICIES 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 y frotar con un paño húmedo. A continuación, enjuagar con agua.

NORMAS DE MANIPULACIÓN:

Consultar ficha de seguridad.

No mezclar productos químicos puros.



Management
System
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
OHSAS 18001:2007
www.tuv.com
ID: 0103063/06

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