

04/2023

CONPACK WC

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Detergente anticalcáreo, desincrustante y desodorizante para la limpieza de baños: limpia en profundidad, elimina restos de cal y desincrusta el WC, dejando un agradable olor en el ambiente. Presentación en envase sostenible.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Líquido viscoso de color rojo y olor característico.
- Densidad a 20 °C: $1,20 \pm 0,01$ g/mL.
- pH 1 %: $2,0 \pm 0,5$.

CARACTERÍSTICAS

- Combinación sinérgica de ácidos inorgánicos, tensioactivos y disolventes.
- Especialmente diseñado para la eliminación de los depósitos de cal que se forman en las superficies de los baños.
- Permite realizar en una sola etapa los procesos de desincrustación y limpieza.
- 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.
- ACCIÓN MICROBICIDA:
Según estudios realizados, el producto cumple:
 - La norma UNE-EN 13697, bactericida, a la concentración del 1 %, en condiciones sucias, a 20 °C, durante un tiempo de contacto de 5 minutos, frente a: *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterococcus hirae*, *Staphylococcus aureus*.
- 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.
- Compatibilidad con materiales:
 - No debe aplicarse sobre superficies calcáreas (mármol, terrazo, travertino, etc.) ni metales blandos (cobre, latón).
 - Compatible con superficies de acero inoxidable (AISI 304 o 316), cromadas y aluminio.
 - En caso de duda, testar la compatibilidad del material con el producto antes de un uso prolongado.
- Información medioambiental:
 - Contenido en fósforo (% P): 13.
 - Los tensioactivos presentes en este preparado cumplen con el criterio de biodegradabilidad tal y como establece el Reglamento CE nº 648/2004 de Detergentes.

INSTRUCCIONES DE USO

- Para la *limpieza de superficies y grifería*: preparar una disolución de CONPACK WC mediante equipo de dosificación por pulsación o equipo de dilución por venturi, para obtener una concentración del 2 – 3 % en función del grado de suciedad.
Una vez homogenizada la disolución, aplicar por pulverización sobre la superficie a limpiar, dejar actuar de 5 a 10 minutos y frotar con un paño húmedo. A continuación, enjuagar con agua.
- Para la *limpieza de WC*: preparar una disolución de CONPACK WC mediante equipo de dosificación por pulsación o equipo de dilución por venturi, para obtener una concentración del 5 %.
Una vez homogenizada la disolución, aplicar por pulverización sobre la superficie a limpiar, dejar actuar de 5 a 10 minutos y frotar con un paño húmedo. A continuación, enjuagar con agua.

NORMAS DE MANIPULACIÓN

Consultar ficha de seguridad.
No mezclar productos químicos puros.