

Guía del usuario

Sani-Kal Bio

Limpiador antical delicado para la limpieza rutinaria del baño. Elimina cal ligera y residuos de jabón. Ideal para cerámica, grifería y cristal.



Datos técnicos:

- Estado físico: líquido incoloro
- Peso específico (g/cm³): 1,02
- pH (20°C) del producto puro: 2.
- Punto de inflamación (ASTM): no inflamable
- Solubilidad en agua: soluble en agua
- Perfume: higiénico

Descripción:

Detergente biodegradable a base de ácidos naturales para la limpieza desincrustante de baños, cocinas, griferías, sanitarios. Deja las superficies limpias y brillantes.

Campos de aplicación:

SANI-KAL BIO está indicado para la limpieza de superficies sometidas a uso frecuente en el baño y en entornos domésticos, en particular:

- sanitarios
- griferías
- duchas y azulejos cerámicos
- cristales
- superficies de acero inoxidable

Características:

SANI-KAL BIO:

- está formulado con ácidos naturales (ácido láctico) y presenta una rápida biodegradabilidad
- elimina depósitos ligeros de cal no estratificada, residuos de jabón y suciedad mineral
- no produce vapores
- no contiene ácido clorhídrico ni ácido fosfórico
- deja las superficies limpias, brillantes y relucientes

No utilizar sobre: pizarra, mármol, travertino, terrazos pulidos y materiales no resistentes a sustancias ácidas.

Instrucciones de uso:

El producto está listo para usar y debe aplicarse sobre superficies frías.

1. Pulverizar SANI-KAL BIO directamente sobre la superficie a tratar o, alternativamente, sobre un paño suave o una esponja no abrasiva.
2. Distribuir el producto de manera uniforme.
3. Dejar actuar durante unos minutos para favorecer la acción antical sobre los depósitos ligeros y los residuos de jabón.
4. Aclarar cuidadosamente con agua.

Para la limpieza rutinaria y la prevención de la cal, no es necesario prolongar excesivamente el tiempo de contacto.

Se recomienda el uso de guantes de protección durante la aplicación.

Rendimiento:

El rendimiento de SANI-KAL BIO depende del nivel de suciedad, del tipo de superficie tratada y del método de aplicación.

- En condiciones de limpieza rutinaria y mantenimiento regular, utilizando el producto en superficies del baño como sanitarios, griferías, azulejos y cristales, un envase de 750 ml permite tratar aproximadamente 20–30 m². Este rendimiento se obtiene gracias a su fórmula a base de ácidos naturales y a la distribución uniforme del producto.
- En superficies con suciedad media o con depósitos ligeros de cal no estratificada, el rendimiento sigue siendo elevado. Por lo tanto, permite realizar numerosas limpiezas sin necesidad de utilizar grandes cantidades de producto.
- En caso de uso frecuente para la prevención de la cal, por ejemplo como limpiador de mantenimiento periódico del baño, un envase de 750 ml permite varios ciclos completos de limpieza de las superficies domésticas. De este modo, ayuda a mantener un buen nivel de limpieza y brillo a lo largo del tiempo.

Las cantidades indicadas son orientativas, ya que el consumo real puede variar según el tipo de superficie, la extensión del área tratada y los hábitos de uso.

Precauciones:

No utilizar SANI-KAL FORTE sobre:

- pizarra
- mármol pulido
- travertino pulido
- aglomerados cementicios pulidos
- materiales no resistentes a sustancias ácidas

Advertencias:

ADVERTENCIAS: PELIGRO Indicación de peligro: Provoca lesiones oculares graves. - Provoca irritación cutánea. **Consejos de prudencia:** EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. - Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. - Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/... **Contiene:** ácido láctico Ingredientes que cumplen con el Reglamento (CE) No. 648/2004: Tensioactivos no iónicos <5%, perfume UFI: K910-H0V1-P000-K8JN Rev3-Ver09022022

Notas:

Nuestras recomendaciones se basan en el conocimiento de la investigación actual y están destinadas a dar la mejor información al comprador-usuario. Sin embargo, estas indicaciones requieren exámenes y pruebas preliminares a los campos de uso, a los tipos de materiales presentes y a las diversas condiciones de aplicación. El usuario decide de forma independiente sobre la idoneidad y el campo de uso. MARBEC Srl no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto de sus productos. Rev3-Ver09022022

Almacenamiento:

Mantenga el producto bien cerrado a temperaturas entre 0°C y +30°C y no expuesto a la luz solar durante mucho tiempo. El producto así almacenado tiene una vida útil de 2 años.

Caja:

- Botella spray de 750 ml en PE – cajas de 6 unidades
- Garrafa de 5 litros en PE – cajas de 4 unidades

