



SWIPE[®]

BRITE GEL

GUÍA DE INFORMACIÓN TÉCNICA



BRITE GEL



GUÍA DE INFORMACIÓN TÉCNICA

DEFINICIÓN: Limpiador líquido de tipo ácido, biodegradable, desensarrante y desinfectante para inodoros.

COMPOSICIÓN: Surfactantes no iónicos, ácidos, agentes antirredesitantes, emulsificantes y dispersantes.

CARACTERÍSTICAS: **SWIPE BRITE GEL** es un limpiador ácido concentrado en gel que limpia, desinfecta y desodoriza, diseñado para quitar el sarro que se forma en la taza del inodoro, debido a los residuos calcáreos que vienen en el agua y que se depositan en la porcelana. Es un desinfectante muy eficaz ya que inhibe el desarrollo de las bacterias del agua y materias fecales, impidiendo la formación de olores desagradables producidos por estos microorganismos. Es un producto soluble en agua, produce poca espuma, no es flamable y se maneja con facilidad. Es 100% activo y de acción rápida. Es seguro para cualquier color de porcelana, inofensivo para tuberías y fosas sépticas y puede usarse diariamente.

INSTRUCCIONES: **SWIPE BRITE GEL** es un limpiador elaborado especialmente para quitar las manchas y el sarro que se forman en la taza de los w.c. debido a los residuos calcáreos que se depositan en la porcelana y que vienen en el agua. Se usa concentrado cuando hay un problema serio de sarro. Recomendamos quitar el agua del w.c., después aplicar **SWIPE BRITE GEL** con el aplicador **BRITE GEL** frotándolo, especialmente bajo el borde del anillo de la taza en las salidas del agua. En algunas ocasiones el sarro no se desprende de inmediato, esto se debe al tipo de sarro o a la antigüedad de su formación. En estos casos es necesario aplicar **SWIPE BRITE GEL** 2 ó 3 veces más, dejando remojar durante 15 minutos o frotando con alguna fibra verde (no de alambre) antes de volver a enjuagar.

Una vez removido el sarro de su w.c., para mantenerlo limpio use **SWIPE BRITE GEL** diariamente, diluido 1 a 4 en su bote aplicador, usando siempre el aplicador **BRITE** y su w.c. se mantendrá en óptimas condiciones, brillante, desinfectado y desodorizado. **SWIPE BRITE GEL** es absolutamente seguro para cualquier color de porcelana. Inofensivo para tuberías y fosas sépticas.



PRECAUCIONES: No se mezcle con cloro o cualquier otro producto. Debe evitarse el contacto prolongado con la piel, pues puede producir irritación, misma que se controla en forma eficiente y rápida, lavando el área con agua y jabón. Si su uso es continuo, recomendamos el uso de guantes.

EFFECTOS: Corrosión en productos o materiales de tipo metálico. El cobre y el bronce se limpian sin quedar pulidos. Afecta las superficies pintadas con pintura vinílica. No afecta los plásticos, vidrios, acrílicos, porcelana y azulejos, sin embargo con un contacto directo y prolongado pueden sufrir decoloración.



PROPIEDADES:

Estado físico:	Líquido
Color:	Verde
Olor:	Característico (picante)
Flamabilidad:	Ninguna
Solubilidad en agua:	Total
pH:	0 a 3
pH en solución al 1%:	2
Densidad:	1.010 a 1.060 gr./ml.
Viscosidad:	Como el agua
Espumación:	Baja
Enjuagabilidad:	100%
Punto de ignición:	Ninguno
Corrosividad:	Alta
Toxicidad:	Aguda
Equipo de protección:	Guantes
Irritación en la piel:	Positiva en contacto prolongado
Biodegradabilidad:	DBO/DQO 96.64 % / 5 días

ALMACENAJE Y ESTABILIDAD EN ENVASE ORIGINAL:

Término de vida en almacén	1 año
Reacción química	Ninguna
Separación física	Ninguna
Efectos sobre el envase	Ninguno
Estabilidad	Clara y sin separación a temperaturas entre +2°C a 50°C

**PRESENTACIÓN: Envase de 5L, Cubeta de 19L, Porrón de 20 L
Tambor de 200L**

PICTOGRAMA DE SEGURIDAD



Para mayor información consulte la hoja MSDS

SWIPE®

en limpieza... ¡Lo Mejor!



HEMOCARE DE MÉXICO, S.A. de C.V.

www.swipe.com.mx

Ave. San Sebastián #100, Col. Los Lermas, Guadalupe N.L. C.P. 67188 Tel: (81) 8361-7431