



SWIPE®

3D

GUÍA DE INFORMACIÓN
TÉCNICA



3D



GUÍA DE INFORMACIÓN TÉCNICA

DEFINICION: Es un detergente líquido concentrado, biodegradable, grado alimenticio, para lavado y desinfección de loza, cristalería y cuchillerías. También es un jabón líquido para lavado y desinfección de frutas y verduras.

COMPOSICION: Surfactantes aniónicos y no iónicos, agentes emulsificantes, humectantes, estabilizadores, Amina terciaria y color azul 1 D&C.

CARACTERISTICAS: **SWIPE. 3D** es un efectivo detergente lava loza desinfectante, fabricado con ingredientes de la más alta calidad, de alto rendimiento y enérgico poder para remover con facilidad la grasa en utensilios de cocina, loza, cristalería, sartenes, cubiertos, garrafones, etc. **SWIPE. 3D** corta la más pesada de las grasas, elimina el efecto de gota en cristalería y loza y por sus ingredientes hipoalergénicos de baja irritación no maltrata las manos, dejándolas suaves. Además la tarja quedará libre de residuos.

INSTRUCCIONES: **SWIPE. 3D** es altamente concentrado, por lo que 10 ml. son suficientes para preparar un litro de solución jabonosa. Si se trata de loza o sartenes muy grasos, puede usar 15 ml. para disolver en un litro de agua. Un litro de **SWIPE. 3D** rinde hasta 100 litros de detergente lava loza. Para el lavado de frutas y verduras, la dilución recomendada es 1:100. En general, las verduras pueden lavarse con una dilución 1:100 por inmersión, una vez que se haya eliminado la tierra al chorro del agua, agitando enérgicamente dentro de la solución jabonosa, para después volver a enjuagar. Las verduras de hoja grande pueden lavarse hoja por hoja con un cepillo de cerdas suaves empapado de la solución jabonosa de **SWIPE. 3D** y enjuagar con abundante agua. El alto rendimiento que ofrece SWIPE 3D brinda una economía sorprendente, con excelentes resultados de limpieza y desinfección.

PROPIEDADES:

| | |
|------------------------|---------------------|
| Estado físico: | Líquido |
| Color: | Azul |
| Olor: | Sin aroma |
| Solubilidad en agua: | Soluble |
| Corrosividad: | No corrosivo |
| Toxicidad: | Ligeramente tóxico |
| Equipo de protección: | N/A |
| Irritación en la piel: | N/A |
| pH: | 12 a 13 |
| Densidad: | 1.020 a 1.070 gr/ml |
| Espumación: | Alta |

Almacenaje y estabilidad en envase original:

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Término de vida en almacén: | 1 año |
| Reacción química: | No combinar con otros químicos |
| Efectos sobre el envase: | Ninguno |
| Estabilidad: | Estable |

PICTOGRAMA DE SEGURIDAD



Para mayor información
consulte la hoja MSDS

PRESENTACION: Envase de 3.5 L, Cubeta de 19L

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