

INFORMACIÓN DEL FABRICANTE

Dirección : Avenida Teniente Hugo Ortiz y Balzar S/N. Conjunto Industrial "REQUIMEC". Quito-Ecuador

PBX: (593-2) 2671-740 / (593-2) 2671-015 / (593-2) 2670-331 / (593-2) 2671-753

e-mail: info@proindusquim.com

Página Web: www.proindusquim.com

ELABORACIÓN: Jueves, 10 de Junio de 2010

ACTUALIZACIÓN : 10-06-10

CÓDIGO : FT 00580

DESCRIPCIÓN GENERAL

NOMBRE : KRIK NEUTRO

TIPO DE PRODUCTO : Lava biberones neutro

USOS: Lavado de biberones, utensilios de cocina y plásticos en general.

REG. SANITARIO : PH-12.908/10-01

ESPECIFICACIONES MATERIAL DE EMPAQUE

1/2 LITRO	4 LITROS (GALÓN)	20 LITROS (CANECA)	220 LITROS (TANQUE)
Envase de PET transparente	Envase de polietileno blanco	Envase de polietileno reforzado rojo	Envase de polietileno reforzado verde
Tapa blanca tipo chupón	Sellado por inducción (sello aluminio) Tapa verde con sello de seguridad	Tapa con sello de seguridad	Sellado por calor (sello aluminio) Tapa blanca roscable hacia el interior del tanque
Fajilla plástica termoencogible impresa full color	Etiqueta de papel impresa full color con barniz UV	Etiqueta de papel impresa full color con barniz UV	Etiqueta de papel impresa full color con barniz UV
Caja de cartón corrugado impreso (Capacidad 20 unidades)	Collarín de seguridad de PVC Caja de cartón corrugado impreso (Capacidad 6 unidades)		

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TRANSPARENCIA:	Si
FRAGANCIA:	Neutro
APARIENCIA:	Líquido
VISCOSIDAD:	2000 - 2500 cps
ESPUMA:	Alta
pH:	7.0 - 8.0
ACCIÓN BACTERICIDA:	Negativo
ACCIÓN FUNGICIDA:	Negativo

MODO DE USO

- Aplique una pequeña cantidad de Krik Lava Biberones en una esponja ó paño para lavar.
- Frote sobre la superficie hasta conseguir una limpieza total. Enjuague y deje secar.

PRECAUCIONES

- Mantener FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

INGREDIENTES

Agua desmineralizada , Lauril sulfato de sodio, Cocomido propil betaina , Dietanolamina y Cloruro de sodio.

INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

- Producto NO TÓXICO.

PRESENTACIÓN

- 1/2 litro
- 4 litros
- 20 litros
- 220 litros

INFORMACIÓN ECOLÓGICA

- Producto Biodegradable.

PRIMEROS AUXILIOS

- Ingiera abundante agua para diluir el producto
- Consulte inmediatamente a su medico.

ALMACENAMIENTO

- Temperatura de almacenamiento entre 8°C a 25 °C

INFLAMABILIDAD

- Producto no inflamable

APILAMIENTO MÁXIMO

- 5 cajas x 20 unidades de 1/2 litro c/u
- 4 cajas x 6 unidades de 4 litros c/u
- 2 canecas de 20 litros c/u
- 1 tanque de 220 litros

MANEJO ESPECIAL

- No requiere manejo especial.

NUESTRA EMPRESA GARANTIZA LA CALIDAD Y RESULTADO DE SUS PRODUCTOS Y OFRECE PERMANENTE ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL USO Y APLICACIÓN DE LOS MISMOS

PROINDUSQUIM S.A.

PBX: 2671-015 • Casilla: 17-11-6550 • Quito-Ecuador
www.proindusquim.com