

DESINFECTANTE KRESSO Americano BRISOL

Composición	Poderoso desinfectante a base de "Cresoles" capaces de neutralizar y destruir la formación de gérmenes, gracias a su composición dual antibacterial, que satisfacen las necesidades óptimas de limpieza y desinfección.
Ámbito de uso	Doméstico, Industrial y de Salud Pública. Enfrentamiento microbiano del producto (Elimina microorganismos tales como Escherichia coli, Staphylococcus aureus y Pseudomona aeruginosa).
Beneficios	Úselo para Limpieza doméstica: pisos, duchas, baños, corral; en la industria: para pozas de desinfección, granjas, pozos sépticos, limpieza y desinfección de instalaciones pecuarias, agroexportadoras; también en restaurantes y hospitales.
Modo de uso	Para uso bactericida aplique el producto puro y deje actuar por 8 minutos. Limpieza diaria: vierta 120ml (1/2 taza aprox.) del producto en 1 litro de agua.



PROPIEDADES FÍSICAS

Apariencia:	Líquido ligeramente viscoso
Color:	Pardo oscuro
Olor:	Característico
Densidad (20°C)	1.0145 g/ml ± 0.02
pH (20°C):	7 – 8
Ingredientes Activos	Creosota cresilica 2.0% Glutaraldehído 0.066%

PRESENTACIÓN

Envases de PEAD por 0.5L, 1L, 3L, 4L, bidón 19L, Cilindro 200L, IBC 1000 L.

Verifique e indique número de lote y fecha de vencimiento ante cualquier consulta del producto.

R.S: 1845-2024/DCEA/DIGESA/SA

MEDIDAS DE CONTROL Y PROTECCIÓN

Pictogramas

Preventivas

- Mantener fuera del alcance de los niños
- Usar lentes y guantes

Seguridad

- Rombo de seguridad
- Deseche el envase



Manipulación

Lavarse las manos antes y al finalizar el trabajo.

Precauciones

Operar en área bien ventilada. Trasladar en envases cerrados. Almacenar en condiciones normales, evitar el contacto con lejía. Si hay contacto con los ojos, lavarse inmediatamente con agua.

Revisado: **Septiembre 2024**

Versión: 06

Profesional Responsable: **Ing. Julio Saldaña Llajaruna** C.I.P: 317162

brisol
...limpieza segura