

KRESSO DOMESTICO

CATEGORÍA LIMPIEZA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Solución ligeramente viscosa de color pardo oscuro que en contacto con agua se vuelve blanquecina y jabonosa.

Elimina bacterias y gérmenes como: Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Salmonella Typhimurium, Staphylococcus aerus. Es un buen agente desinfectante.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Mezcla de agentes desinfectantes, germicidas (creosota cresilica, 4%), resina colofonia 4.8%, solución de soda caustica 1%, colorante y agua a 100%.

Aspecto : Líquido
 Color : Pardo oscuro
 Olor : Característico
 Solubilidad en agua: Soluble
 PH a 25°C : 12 - 13
 Densidad : 1.0076 ± 0.



ALMACENAMIENTO

02 años en ambiente cerrado si se mantiene almacenado en ambiente fresco, seco y protegido de los rayos del sol directo.

APLICACIONES

EN LA INDUSTRIA, principalmente en pozas de desinfección, granjas, pozos sépticos etc.

Las diluciones se recomiendan de acuerdo a la necesidad de desinfección y limpieza.

Generalmente se utiliza diluyendo ¼ de taza del producto en un litro de agua limpia (6%), aplicándolo directamente sobre el lugar a desinfectar.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños.

En caso de contacto con los ojos enjuagar con abundante agua limpia por 15 minutos aprox.

Caso de ingestión si esta consiente de a beber abundante leche o agua, llame inmediatamente a un médico.

Utilizar guantes y mascara para la aplicación.

No exponer a los rayos solares.

PRESENTACIÓN	ENVASE
Galón de plástico * 3.500 L	HDPE
Frasco de plástico * 1L	LDPE
Frasco de plástico * 500ml	LDPE

GRADO DE RIESGO:
 Salud : 2
 Inflamabilidad : 0
 Reactividad : 0

