

D SUPERFICIES: DINOLAX



- Desincrustante Ácido.
- Indicado para la limpieza diaria.
- Limpiador ácido para las primeras limpiezas de choque de piscinas.
- Indicado para la desincrustación de fachadas de yeso y hormigón.
- Producto para uso profesional.

dino
Dinolax
Desincrustante ácido para la eliminación de sales calcáreas y óxidos
Desincrustante ácido para eliminar sales calcáreas e óxidos

PREPARACIÓN: Se recomienda preparar una solución acuosa de Dinolax en un recipiente de plástico resistente a los ácidos. Se debe utilizar un equipo de protección personal (EPP) adecuado para el uso de productos químicos. Se debe utilizar un equipo de protección personal (EPP) adecuado para el uso de productos químicos.

USO: Se debe utilizar Dinolax en superficies de yeso y hormigón. Se debe utilizar Dinolax en superficies de yeso y hormigón.

PRECAUCIONES: Evitar el contacto con la piel y los ojos. Evitar el contacto con la piel y los ojos.

ALMACENAMIENTO: Almacenar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa. Almacenar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa.

COMPOSICIÓN: Dinolax contiene un ácido orgánico fuerte que actúa como agente desincrustante. Dinolax contiene un ácido orgánico fuerte que actúa como agente desincrustante.

EFECTOS: Dinolax puede causar irritación de la piel y los ojos. Dinolax puede causar irritación de la piel y los ojos.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua durante al menos 15 minutos. En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante al menos 15 minutos.

INFORMACIÓN ADICIONAL: Dinolax es un producto profesional. Dinolax es un producto profesional.

10Le

Para uso profesional
Para uso profesional
Producto biodegradable
Producto biodegradable

PELIGRO **ATENCIÓN**

DINO LIX S.L.
PASEO CONDE
VALLE SUCHIL, 9
28015 MADRID
TEL. 902 30 50 80
GRUPO DINO CS
WWW.DINO.CS

Propiedades

Producto ácido con buen poder detergente y dispersante.
Debido a su acidez facilita la eliminación de todo tipo de sales calcáreas, óxidos, etc., depositadas sobre las superficies.
En caso de superficies metálicas una vez eliminados los óxidos no evita la oxidación posterior de la superficie, ésta debe protegerse.
Producto indicado para metales férricos, no para aluminio y cobre.
No se puede aplicar sobre mármol ni piedras calcáreas.

Aplicaciones

Eliminación de sales calcáreas, cemento, etc., de superficies como gres, cerámica, pavimentos, fachadas interiores y exteriores.
Eliminación de incrustaciones en paredes de piscinas.
Eliminación de manchas de óxidos.
Apto para la restauración de fachadas y afines.

Características técnicas

Aspecto: Líquido pardo.
PH: 1.50 +/- 0.5.
Densidad: 1.105.
Olor: Coniferal
Contenido activo: Carácter catiónico y no iónico.
Cumple la legislación sobre Biodegradabilidad y el Reglamento Técnico Sanitario sobre Detergentes.

Modo de empleo

Corrosivo.
No ingerir.
En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. tel: 91 562 04 20.

Presentación

Envase de 10 l.