

ENZIBLU®

Detergente Enzimático Desincrustante



DESCRIPCIÓN

ENZIBLU Detergente Enzimático Desincrustante es un detergente neutro concentrado, que ha sido formulado para el lavado en profundidad de estructuras y maquinarias que requieran quitar restos orgánicos como grasa de animal o restos de frutas. Útil en la limpieza de instrumental de laboratorio que contengan restos orgánicos.

La formulación de **ENZIBLU Detergente Enzimático Desincrustante**, contiene una exclusiva combinación de surfactantes o tensoactivos aniónicos y no iónicos, potenciados por un complejo trienzimático (lipasa, proteasa, amilasa) que proporciona una rápida y eficiente acción detergente, desincrustante y disolvente de proteínas, grasas y cualquier otra materia orgánica, dejando la superficie completamente limpia. No contiene agentes químicos alcalinos y posee un pH neutro en la dilución recomendada, por lo que no es agresivo para una amplia variedad de materiales comúnmente sensibles a productos cáusticos (aluminio, gomas, vidrio, plásticos, fibra óptica, etc.) evitando el deterioro progresivo y la corrosión.

→ FUNCIÓN Y EFECTIVIDAD

ENZIBLU Detergente Enzimático Desincrustante es un detergente para limpieza de superficies:

- Rápida y eficiente acción detergente y desincrustante.
- Tensoactivos aniónicos y no iónicos.
- pH neutro.
- Fácil de aplicar y enjuagar.
- Espuma controlada
- No es agresivo para una amplia variedad de materiales.
- Sus enzimas potencian una rápida y eficiente acción detergente.
- Deja el material completamente limpio de materia orgánica y otros tipos de suciedad.
- Completamente estable.
- Uso diluido.
- Cuida las manos y el resto de la piel.
- Biodegradable.

ENZIBLU®

Detergente Enzimático Desincrustante

→ APLICACIÓN

ENZIBLU Detergente Enzimático Desincrustante, gracias a su fórmula que combina detergentes y enzimas es ideal para la limpieza de estanques, cubas y accesorios, utilizados en viñedos, camiones que transportan animales, desengrasante de estanques y recipientes, además de camiones de basura.

→ INSTRUCCIONES DE USO

Limpieza Liviana: Agregar por cada litro de ENZIBLU 50 litros de agua. Dejar actuar por unos minutos.

Limpieza Pesada: Agregar por cada litro de ENZIBLU 20 litros de agua. Dejar actuar al menos 10 minutos.

Limpieza de Instrumental: Agregar 2 a 5 cc. en un litro de agua, dependiendo del tipo de suciedad. Colocar el material totalmente sumergido en la solución anterior. Dejar en reposo por unos minutos, agitando la solución de vez en cuando. En caso necesario utilizar una escobilla para aumentar la penetración y facilidad de remoción de suciedad muy adherida, especialmente materia reseca.

→ PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

En caso de contacto ocular: lavar con abundante agua por 20 minutos manteniendo los párpados abiertos. Se recomienda el uso de guantes durante la manipulación del producto. **En caso de ingestión: No inducir vómito.** Consulte con un médico o llame al Centro de Información Toxicológica de la Pontificia Universidad Católica de Chile, CITUC, al teléfono: 2 26353800.

MANTENGA ALEJADO DEL ALCANCE LOS NIÑOS.

→ ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Composición	Tensoactivos aniónicos, no iónicos, desincrustantes, secuestrantes y enzimas (proteasas, lipasas y amilasas).
pH	Neutro
Color	Violeta

→ PRESENTACIÓN COMERCIAL

Presentación	Código Producto Terminado (PT)	Unidad de Venta
ENZIBLU 5L	2400576	4 unidades por caja
ENZIBLU 20L	2400577	por unidad