

ULTRASONIC-7

DESENGRASANTE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ULTRASONIC-7 es un detergente concentrado de alta tecnología, apto para la limpieza de hierro, acero galvanizado y aluminio en equipos de limpieza por ultrasonidos.

Detergente líquido de naturaleza alcalina con inhibidores para superficies galvanizadas y de aluminio.

Especialmente indicado para la limpieza y desincrustación de carbonilla. Para conseguir esta limpieza se debe emplear junto al producto ULTRASONIC-A.

DOSIS Y FORMA DE USO

ULTRASONIC-7 se utilizará diluido en agua en una proporción del 3%, junto al producto ULTRASONIC-A (éste en una proporción del 0,5%). Temperatura de 40° a 80°C.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLOR: AMARILLENTO

ASPECTO: LÍQUIDO

DILUCIÓN: 80-90 ml AGUA DESTILADA

REACTIVO: Ácido sulfúrico sol. 0,1 normal (H₂SO₄ 0,1N)

FACTOR: 0,152

CÁLCULOS: CC H₂SO₄ 0,1N x 0,152 = %ULTRASONIC-7

CONTIENE ENTRE OTROS COMPONENTES

Hidroxido de Potasio: CAS-nr: 1310-58-3

Etanolamina ; N° CAS : 141-43-5

Este producto cumple la legislación vigente sobre Biodegradabilidad y el Reglamento Técnico Sanitario sobre Detergentes.