

## Everite

### Ácido desincrustante con inhibidor para acero suave

#### Descripción

**Everite** es un desincrustante ácido líquido concentrado adecuado para aceros dúctiles.

#### Aplicaciones

**Everite** es un desincrustante líquido altamente concentrado en base a ácido clorhídrico y con inhibidores de corrosión a aceros dúctiles.

**Everite** disuelve la incrustación de origen inorgánico en lavadoras de botellas de acero dúctil y otros equipos.

#### Ventajas

1. Desincrusta las lavadoras de botellas de acero dúctil y otros equipos permitiendo un eficiente intercambio de calor y una óptima eficiencia operacional.
2. Elimina rápidamente las incrustaciones de origen inorgánico de las superficies minimizando por ello los tiempos de mantenimiento para operaciones de desincrustación.
3. Producto eficaz y rentable.
4. Inhibidor contra el ataque al acero dúctil, reduciendo el riesgo de corrosión y alargando la vida de los equipos.

#### Modo de Empleo

**Everite** debe ser solo usado para equipos de acero dúctil (no adecuado para acero inoxidable). En lavadoras de botellas y equipos antiguos, pueden aparecer signos de goteo tras una desincrustación, al eliminar las suciedades que bloqueaban puntos previos de corrosión y agujeros. Debe llevarse a cabo un cuidadoso examen visual antes de proceder a efectuar las operaciones de desincrustación.

**Everite** debe ser usado al 5% p/p (4,3%v/v) y mantener la solución a 60°C. Producto adicional debe ser añadido si el pH está por encima de 2,5 durante las operaciones de desincrustación, dependiendo del tipo y cantidad de incrustación. Para más detalle solicite información sobre procedimiento de desincrustación.

#### Información Técnica

Aspecto: Líquido transparente de color marrón.

Densidad a 20°C: 1,15

pH (1 % solución a 20°C): 1,2

Demanda Química de Oxígeno: <1 gO<sub>2</sub>/kg

Contenido en Nitrógeno (N): 0,2 g/kg

Contenido en Fósforo (P): no

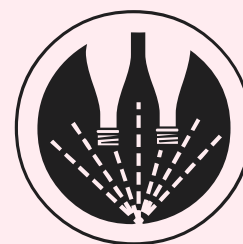
Estos valores son característicos del producto y no deben ser tomados como especificaciones de Control de Calidad.

#### Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Almacenar en los envases de origen cerrados evitando temperaturas extremas. Información completa sobre manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telf. 915 620 420.

# VA6



**Divobrite™**

## Everite

### Método de análisis

Reactivos:	Solución de hidróxido sódico 0,1N Indicador de fenolftaleína
Procedimiento:	Añadir 2-3 gotas de solución indicadora a 10 ml. de la solución a testar. Valorar con cáustico hasta aparición del color rojo.
Cálculos:	% p/p <b>Everite</b> = solución valorante gastada (ml) x 0,12 % v/v <b>Everite</b> = solución valorante gastada (ml) x 0,105

### Información Medioambiental

Empresa Certificada por Lloyd's Register con nº 932249 ISO 9.001 y nº 653269 ISO 14.001.

**Diversey España, S.L.**

Tirso de Molina, 40 2ª p.

Wtc Almeda Park

08940 Cornellà de LL. (Barcelona)

Centralita: 902 011 106 / Atención al

Cliente: 902 010 602

[www.diversey.es](http://www.diversey.es)

P00261ESSP-03

© Copyright 2010 Diversey

2