

ACID 315

Detergente ácido desincrustante



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aspecto..... Líquido transparente
- PH..... 2.00 +/- 0.50
- Densidad..... 1.145 +/- 0.01
- Olor..... Característico (técnico)

PRESENTACIÓN

- Unidades..... Garrafas de 24 kilos
- Unidades/Caja. 1 garrafa
- Cajas / Palet..... 28



PROPIEDADES

ACID 315 es un detergente ácido desincrustante, indicado para la desincrustación y limpieza periódica de máquinas, lavavajillas, circuitos de torres de enfriamiento, depósitos de circuitos cerrados.

ACID 315 es desoxidante, quitacementos y yesos de los suelos. No emplear cerca de metales como el latón o cobre o en su defecto protegerlos para evitar ataque.

ACID 315 es un detergente ácido, cuya especial formulación le confiere gran poder de desincrustación y solubilización sobre los residuos orgánicos y sales minerales.

Por su contenido en humectantes facilita la penetración de los componentes limpiadores. No desprende vapores ni deja coloración en los materiales limpiadores.

Contiene diferentes inhibidores de corrosión que evitan el ataque a los materiales. No ataca a las juntas de caucho, plástico, metales ligeros ni acero inoxidable.

Cumple la legislación sobre Biodegradabilidad y el Reglamento Técnico Sanitario sobre Detergentes R.S.I.

APLICACIONES

ACID 315 se emplea siempre que se deban eliminar incrustaciones o sedimentos orgánicos o inorgánicos, que sean resistentes a los tratamientos con productos alcalinos.

ACID 315 está especialmente indicado en la desincrustación y limpieza periódica de máquinas de centrales lecheras, pasteurizadoras en las industrias lácteas y queseras, etc.

Elimina incrustaciones de cal evitando la formación de películas cálcicas, también elimina la piedra de leche.

MODO DE EMPLEO

Se puede emplear por inmersión, cepillado o por recirculación. Es recomendable aclarar a fondo después de su aplicación.

Las dosificaciones de DICAL son las siguientes:

- Por recirculación a la concentración del 1%: pasteurizadores, concentradores, esterilizadores, evaporadores.
- Por inmersión a la concentración del 1 al 25% dependiendo de las condiciones de trabajo.
- Manual al 10 %.
- Limpieza automática a una concentración del 1%.

PRECAUCIONES

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños.

H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

P280: Llevar guantes/gafas.

P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito.

P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.



ACID 315

Detergente ácido desincrustante



P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

P405: Guardar bajo llave. CONTIENE: Ácido nítrico; Ácido fosfórico.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 91 562-04-20.

Producto fácilmente biodegradable.

PRODUCTO DESTINADO AL USO PROFESIONAL.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aspecto..... Líquido transparente
- PH..... 2.00 +/- 0.50
- Densidad..... 1.145 +/- 0.01
- Olor..... Característico (técnico)

PRESENTACIÓN

- Unidades..... Garrafas de 24 kilos
- Unidades/Caja. 1 garrafa
- Cajas / Palet..... 28

