

Acifoam

Limpiador ácido desincrustante por espuma

Descripción

Acifoam es una espuma de limpieza ácida desarrollada para los procesos diarios y periódicos de desincrustación y mantenimiento de superficies en las industrias productoras de alimentos y bebidas.

Aplicaciones

Acifoam es un limpiador ácido, con excelente desarrollo de espuma, a partir de ácido inorgánico y agentes tensioactivos humectantes indicado para la eliminación de incrustaciones del agua dura y otros depósitos minerales en el equipamiento de la industria de alimentos.

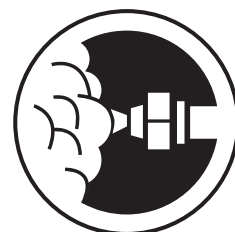
Acifoam es un excelente complemento de limpiadores alcalinos tales como el Hypofoam, en todos los equipos y ambientes de elaboración de la industria alimenticia.

Acifoam está indicado para la limpieza periódica y desincrustación de plantas frigoríficas, lácteas, embotelladoras y otras industrias procesadoras de alimentos. También es efectiva su aplicación diaria en la remoción de depósitos proteicos e la industria de pescados. Su aplicación permite eliminar residuos originados por dureza de agua, removiendo efectivamente sales de calcio y magnesio.

Acifoam puede ser aplicado con una amplia gama de equipos formadores de espuma.

Ventajas

- Alto poder desincrustante y limpiador.
- Efectivo para eliminar suciedad de inorgánica o combinaciones de grasas, proteínas, etc.
- Alta estabilidad de espuma.
- Fácil escurrimiento, sin dejar películas sobre las superficies tratadas.
- Seguro sobre aceros AISI 304 y 316.



Diverclean™

Acifoam

Limpiador ácido desincrustante por espuma

Modo de Empleo

Utilizar Acifoam a concentraciones entre el 3 y 10% v/v, dependiendo del tipo y grado de suciedad. Enjuagar las superficies con agua potable.

Para instrucciones específicas consultar con su representante de **Diversey**.

Procedimiento de testeo

Tomar 10 ml de muestra y agregar 2 a 3 gotas de fenolftaleína. Titular con Hidróxido de sodio 1 N hasta viraje del indicador a rosa. Anotar el volumen consumido A ml.

Cálculo: % v/v Acifoam = A ml x 0,90

%p/p Acifoam = A ml x 1,160

Información Técnica

Parametro	Característica	Especificacion
Aspecto	Líquido	Líquido
Color	Marrón	No especificado.
Densidad (g/ml) a 20°C	1,280	1,270 - 1,290
pH (solución al 1% a 20°C)	1,5	1,0 - 2,0
Acidez total como H3PO4	43,5	42,5 - 44,5
DQO	200 g O2/kg.	No especificado
Contenido de Nitrógeno (N)	No contiene	No especificado
Contenido de Fósforo (P)	135 g/kg	No especificado.

Estos valores son característicos de producto. Sólo los valores informados en especificación deben ser considerados como parámetros de control de calidad.

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Este producto está especialmente formulado para uso profesional. Aplicar las normas de seguridad que figuran en la etiqueta. Antes de su manipulación lea la hoja de seguridad del producto.

Para mas información

Favor de contactar a su representante local de **Diversey**.

Diversey de Argentina S.A.
Av. Márquez 970, Villa Bosch (B1682BAQ)
Pcia. Buenos Aires
Tel.: 54-11-4842-8200
0-810-HIGIENE (444-4363)

Diversey Industrial y Comercial de Chile Ltda.
Rio Refugio 9635, Pudahuel
Santiago de Chile
Fono: 56-2-713-1100

Diversey Perú S.A.C.
Av. Oscar R. Benavides (ex Colonial) 5849,
Parque Industrial y Comercio - Callao
Fono: 51-1-614-5900