



Diversey™

FB

Delladet

VS2

Limpiador desinfectante de superficies por espuma. Uso en industria alimenticia.

Descripción

Delladet es un limpiador desinfectante especialmente formulado para aplicaciones de limpieza por espuma y manual en la industria procesadora de alimentos y bebidas.

Aplicaciones

Delladet contiene una mezcla de surfactantes de alta espuma, secuestrantes y agentes alcalinizantes. Esta combinación de componentes provee una alta eficiencia en la remoción de la suciedad.

Delladet está recomendado para la limpieza en una sola etapa de pisos, paredes, utensilios, equipos y otras superficies en contacto con alimentos en la industria frigorífica, productores de bebidas, snacks, etc.

Delladet puede ser usado por aplicación manual, aspersion o por aplicaciones por espuma con equipos apropiados.

Ventajas

- Producto único para limpieza.
- Efectiva acción detergente, remueve grasas y aceites.
- Adecuado para aguas duras y blandas.
- No mancha.
- Óptimo costo en uso.

Modo de Empleo

Utilizar concentraciones entre 1,0 y 5,0%v/v (1,05 - 5,25 % p/p), dependiendo del tipo y grado de suciedad y la forma de aplicación. Para desinfección diluir 1% y dejar actuar 5 minutos.

Enjuagar las superficies con agua potable hasta eliminar alcalinidad.

Para instrucciones específicas consultar con su representante de Diversey.

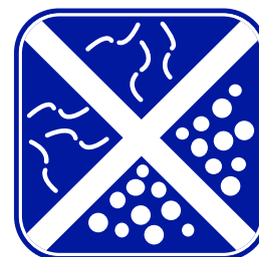
Procedimiento de Testeo

Tomar 25 ml del agua usada para diluir el producto. Agregar 1 ml de indicador Rojo de Metilo. Titular con ácido clorhídrico 0,1N hasta cambio a rosa profundo.

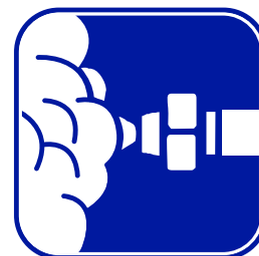
Anotar el volumen consumido como B.

Tomar 25 ml de solución de Delladet, agregar 1 ml de indicador y titular con ácido hasta cambio de color a rosa profundo. Anotar el volumen consumido como T.

Cálculo: % v/v Delladet = $(T-B) \times 0,480$
% p/p Delladet = $(T-B) \times 0,504$



Divosan™



Diverclean™

© A.I.S.E.



Diversey™

FB

Delladet

VS2

Limpiador desinfectante de superficies por espuma. Uso en industria alimenticia.

Información Técnica

Parametro	Características	Especificacion
Aspecto	Líquido translúcido	Máximo: líquido turbio
Color	Incoloro según std	No especificado
Densidad (g/ml) a 20°C	1,050	1,035 - 1,065
pH (puro a 20°C)	10,7	10,2 - 11,2
Materia activa catiónica PM350	7,0	6,5 - 7,5
DQO	345g O ₂ /kg	No especificado
Contenido de nitrógeno (N)	2,8 g/kg	No especificado
Contenido de fósforo (P)	No contiene	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.

Aprobaciones

Argentina: INAL, SENASA, KOSHER.

Paraguay: DIGESA.

Uruguay: MGAP.

Para más Información

Favor de contactar a su representante local de Diversey.