



F&B Divoflow 50

VC99

Divoflow 50

Detergente cáustico líquido de baja espuma.

Descripción

Divoflow 50 es un detergente líquido eficaz frente a suciedades difíciles para aplicaciones de limpiezas por recirculación y lavado por spray en la Industria Vinícola.

Aplicaciones

Divoflow 50 es un detergente líquido de elevada causticidad especialmente formulado para utilizar en la Industria Vinícola. Detergente de baja espuma adecuado para aplicar en condiciones de aguas blandas o duras.

Divoflow 50 posee elevada eficacia para la eliminación de un amplio rango de suciedades orgánicas y previene la aparición de incrustaciones en aplicaciones de producción de vino, mejorando los resultados de limpieza.

Divoflow 50 puede usarse en un amplio rango de aplicaciones incluyendo limpiezas por recirculación y sprayado de intercambiadores de calor, tuberías, llenadoras y otros equipos de producción de vino.

Ventajas

- Adecuado para ser dosificado de forma automática y controlado por conductividad, asegurando la concentración del producto y los resultados de limpieza.
- Da resultados de limpieza de elevada eficacia frente al coste.
- Inhibe procesos de incrustación y previene el taponamiento de boquillas, mejorando la eficacia y la eficiencia operacional. Se puede reducir la frecuencia de mantenimiento, el tiempo y los costes asociados.
- Aumenta la efectividad de las operaciones de limpieza, mejorando la productividad y la calidad.
- Producto completo único, reduciendo la complejidad de la aplicación.

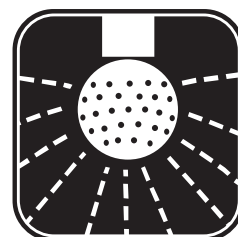
Modo de Empleo

Divoflow 50 se usa al 1-20% v/v a temperaturas de ambiente a 80°C dependiendo de la aplicación, del tipo de suciedad y de la dureza del agua. Enjuagar las superficies abundantemente con agua potable tras su uso. Para detalles específicos, por favor consultar el Plan de Higiene individual.

Información Técnica

Aspecto:	Líquido transparente amarillo
Densidad relativa a 20°C:	1,49
pH (1 % solución a 20°C):	13
Demanda Química de Oxígeno:	13,5 gr O ₂ /kg
Contenido de Nitrógeno (N):	0
Contenido de Fósforo (P):	0,5 gr/kg

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





F&B Divoflow 50

VC99

Divoflow 50

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Almacenar en los envases originales cerrados, evitando las temperaturas extremas. Información completa sobre la 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, Tel. 915 620 420.

Compatibilidad del producto

Divoflow 50 es adecuado para utilizar sobre los materiales comúnmente presentes en la Industria Vinícola cuando se aplica bajo las condiciones recomendadas. Enjuagar siempre abundantemente las superficies tras su uso (antes de 1 hora).

En caso de duda, es aconsejable testar cada material por separado antes de un uso prolongado.

Método de análisis

Reactivos:

Ácido clorhídrico o sulfúrico 0,1N

Indicador de fenolftaleína

Procedimiento:

Añadir 2-3 gotas de solución indicadora a 10ml de solución a testar.

Valorar con el ácido hasta la desaparición del color.

Cálculos:

% v/v **Divoflow 50** = solución valorante (ml) x 0,062

% p/p **Divoflow 50** = solución valorante (ml) x 0,092