

Resource

Líquido alcalino para limpieza pesada.

Descripción

Resource es un producto líquido altamente alcalino, de baja espuma, diseñado especialmente para la limpieza CIP en la industria de alimentos, lácteas y bebidas.

Aplicaciones

Resource contiene agentes secuestrantes y dispersantes que le confieren una remoción completa de suciedades de origen orgánico, restos de leche, suciedades grasas, azúcares y proteínas, también aquellas que se trabajaron a altas temperaturas.

Resource ha sido desarrollado para la limpieza CIP de circuitos, equipos, lavado de botellas y llenadoras en la industria de bebidas; en CIP de leche, pasteurizadores y evaporadores; en sistemas de freidoras y cocinas de la industria procesadora de alimentos.

Resource puede ser utilizado en lavados por spray o aspersores en una gran variedad de aplicaciones.

Ventajas

- Líquido, fácil de dosificar e inmediatamente soluble.
- Alta tolerancia al agua dura, evita incrustaciones y la limpieza periódica ácida.
- Altamente efectivo en remoción de suciedades orgánicas.
- Remoción de etiquetas y aluminio en el lavado de botellas.
- Puede ser dosificado y controlado por equipos de conductividad.
- Baja espuma, mejora performance y facilita el enjuague.



Diverflow™

Resource

Líquido alcalino para limpieza pesada.

Modo de Empleo

Resource puede ser dosificado para recirculación a concentraciones de entre 0,5% y 2,0% v/v, de temperatura ambiente hasta los 70°C, durante 15 - 20 minutos.

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

Procedimiento de testeo

Tomar 10 ml de muestra y colocarlos en el erlenmeyer. Agregar 3 gotas de fenolftaleína y titular con ácido clorhídrico 1 N hasta viraje del indicador de fucsia a incoloro. Anotar los ml gastados como volumen A. Realizar un blanco con el agua de uso. Anotar como volumen B.

Cálculo: %v/v Resource = (A-B) ml x 0,83

Información Técnica

| Parámetro | Característica | Especificación |
|--|----------------|-----------------|
| Aspecto | Líquido | Líquido |
| Color | Ámbar | No especificado |
| Densidad (g/ml) a 20°C | 1,510 | 1,495 - 1,525 |
| Alcalinidad Total como Na ₂ O | 36,5 | 35 - 38 |

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; PAMS; SENASA - APAC

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