



TASKI® Jontec 300

Limpiador neutro para suelos de baja espuma

Descripción

Limpiador neutro de baja espuma para todos tipos de suelos duros resistentes al agua. Se puede usar tanto para aplicaciones manuales como para máquinas.

Ventajas clave

- Mezcla de diferentes tipos de tensioactivos.
- Incorpora O.N.T. Tecnología neutralizadora de olores
- Tiempo de secado rápido
- Baja espuma, acción rápida.
- Aplicación versátil
- Ph neutro

Beneficios

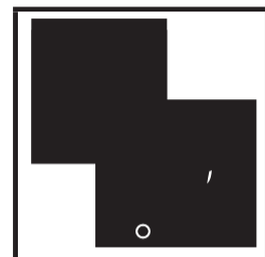
- Apto para todo tipo de suelos duros resistentes al agua.
- Limpieza económica a través de un rendimiento efectivo a bajas dosis.
- Tiempo de secado rápido sin rayas.
- Contiene tecnología neutralizadora de olores que destruye las moléculas de mal olor, dejando una fragancia fresca y duradera
- Ideal para fregadoras: baja espuma para una rápida recogida de la solución y un uso óptimo del tanque de recuperación.
- También es adecuado para la limpieza por aspersión con máquinas de un solo disco y para la limpieza manual con un sistema de limpieza adecuado

Instrucciones

TASKI Jontec 300 está disponible en varios tamaños de envases y se dosifica manualmente (concentrado estándar) o mediante uno de nuestros sistemas de dosificación y dispensación (JFlex®, QuattroSelect®, IntelliDose™). Para obtener información detallada sobre el equipo de dosificación específico, consulte la tabla de Datos técnicos. La dosificación adecuada ahorra costos y minimiza el impacto ambiental.

Aplicaciones

1. Barrido húmedo: Dosifique el producto en un balde lleno de agua, aplique la solución y retire la solución sucia.
2. Limpieza por rociado: dosifique el producto en un rociador de pistola etiquetado lleno de agua, aplique en un área pequeña y trabaje sobre el área con un disco rojo colocado en una rotativa.
3. Fregadora automática: dosifique el producto en el tanque de agua lleno, aplique la solución, frote y elimine la solución sucia. Para suelos muy sucios, realice fregado indirecto



© A.I.S.E.



TASKI® Jontec 300

Limpiador neutro para suelos de baja espuma

Plataforma	Descripción/Packs	Cubo	Máquina	Apariencia	pH puro	pH en uso	Densidad relativa (20°C)
Concentrado estándar	Jontec 300 6x1, 6x2L, 2x5,	0,4-0.5% (16-25ml for 5L) max 5% Limpieza spray: 5% (25ml para 500ml)	0,4-0,5% (40-50ml para 10L) max 2%	Claro, líquido verdoso	≈ 8,5	+/- 7.5	1,002 g/cm ³
J-Flex	Jontec 300 J-Flex 1x1,5L and 1x5L	0,2% (150 cubos de 5L)	0,2% (75 depósito 10L o 250 depósito 10L)	Claro, líquido verdoso	≈ 8,3	+/- 7.5	1.01 g/cm ³
J-Flex		0,2% (500 cubos de 5L)		Claro, líquido verdoso	≈ 8,3	+/- 7.5	1.01 g/cm ³
QuattroSelect	TASKI Jontec 300 QS 2x2.5L	0,2%, max 0,4%	0,2%, max 0,4%	Claro, líquido verdoso	≈ 8,3	+/- 7.5	1.01 g/cm ³
IntelliDose	TASKI Jontec 300 ID 2x1.5L	N/A	0,2%, 0,3% or 0,5%	Claro, líquido verdoso	≈ 8,3	+/- 7.5	1.01 g/cm ³

Las dosis reales dependen de las condiciones del sitio (dureza del agua, grado de suciedad, procedimientos). Los datos anteriores son típicos de la producción normal y no deben tomarse como especificación.

Manejo seguro y almacenaje

Se proporciona orientación completa sobre el manejo y la eliminación de este producto en una Hoja de datos de seguridad (SDS) por separado. <https://sds.diverse.com/>

Solo para usuarios profesionales / especialistas.

Almacene en envases originales cerrados, lejos de temperaturas extremas.

Compatibilidad del producto

No lo use en suelos sensibles al agua, p. madera sin sellar y corcho.

Información ambiental

Los tensioactivos utilizados en este producto son biodegradables de conformidad con el requisito de las Directivas CE 73/404 / CEE y 73/405 / CEE y sus modificaciones posteriores