

JohnsonDiversey Jontec 300 conc

Detergente neutro concentrado de baja espuma, para suelos

Descripción

Detergente neutro, de baja espuma y altamente concentrado para suelos duros resistentes al agua. Adecuado para usar con fregadora automática.

Aplicaciones

- pH-neutro
- Mezcla altamente concentrada de diferentes tipos de tensioactivos
- Secado rápido
- Incorpora la nueva tecnología "ONT" para eliminar los malos olores
- Poco espumante, rápida acción
- Versátil aplicación
- Parte del concepto único de dosificación y envasado EXACT

Ventajas

- Adecuado para la limpieza de todo tipo de suelos duros resistentes al agua
- Muy económico gracias a unos resultados excelentes de limpieza a dosificaciones bajas
- Secado rápido sin dejar velos
- Destruye las moléculas que provocan el mal olor. De modo que se intensifica el efecto del perfume y proporciona una fragancia fresca
- Adecuado para usar en fregadoras: poco espumante para una rápida extracción de la solución y un uso óptimo del tanque de recuperación
- También es adecuado para usar en máquinas monodisco y sistemas de fregado manual
- Dispositivo dosificador para una adecuada dosificación y control de coste

Modo de Empleo

Dosificación:

Dosificación mínima:

2 tapones por cada 10l. de solución (0,2%/1:500).

Manchas difíciles:

Incrementar la concentración hasta un 1%.

Aplicación:

Manual:

Añadir la dosis de producto en un cubo lleno de agua, aplicar la solución, dejar actuar si es necesario y eliminar la solución sucia.

Para obtener mejores resultados, usar en combinación con un trapo de microfibra.

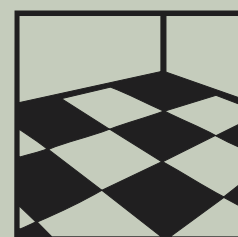
Máquina:

Añadir la dosis de producto en el tanque lleno de agua de una máquina monodisco o una fregadora-secadora, aplicar la solución, aspirar y eliminar la solución sucia.

Importante:

No usar más de un 0,2% en solución para capas pulidas. No usar en suelos sensibles al agua, p.e. madera o corcho sin tratar.

F4c



JohnsonDiversey Jontec 300 conc

Información Técnica

Aspecto:	Líquido transparente de color verde.
Densidad relativa [20°C]:	1,01.
pH-puro:	8,5 – 9,0.
pH-en uso:	7,5 ± 0,5 (solución al 0,2%).

Esta información es la estándar de producción y no debe utilizarse como especificación.

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Manipulación segura:

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad.

Restringido a usos profesionales.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Tel. 915 620 420.

Información para el almacenamiento:

Almacenar en los envases originales cerrados lejos de temperaturas extremas.

Autorizaciones

Válido para suelos de áreas deportivas, de acuerdo con el certificado DIN V 18032-2:2001-04 nº 55150/900 8274-1, fecha: 19.08.2004

Información Medioambiental

Los tensioactivos usados en este producto son biodegradables de acuerdo al Reglamento 648/2004/CE.

Empresa Certificada por Lloyd's Register con nº 932.294 ISO 9.001 y nº 653.269 ISO 14.001.

Registro

Registro Sanitario nº 37.00005/B planta de Fabricación Polinyà (Barcelona) nº 37.00000021/M Planta de Fabricación de Valdemoro (Madrid).

JohnsonDiversey (E)

C/ San Gabriel 43-45

08950 Esplugues de Llobregat
(Barcelona)

Centralita: 902 011 106 / Atención al
cliente: 902 010 602

www.johnsondiversev.com

JohnsonDiversey

Orense 4, 5ª

28020 Madrid

Centralita: 902 011 106 / Atención al
cliente: 902 010 602

www.johnsondiversev.com