



# **TASKI Jontec Best**

# Desengrasante neutro para suelos

# Descripción

Detergente de alto rendimiento, poco espumante que contiene disolventes para la eliminación de aceites minerales / sintéticos, grasas, goma y suciedad soluble en agua de suelos duros y resistentes al agua. Puede ser usado en suelos protegidos con la dosis mínima recomendada.

# **Aplicaciones**

- pH-neutro.
- Alto poder emulsionante.
- Poco espumante, rápida acción.
- Versátil aplicación.
- Respetuoso medioambientalmente en la eliminación de aguas residuales.

# **Ventajas**

- Seguro en uso en todo tipo de suelos duros resistentes al agua.
- Elimina rápida y eficientemente aceites minerales / sintéticos y grasa, marcas de ruedas de carretillas y también suciedad soluble en agua.
- Adecuado para usar con fregadora-secadora. Poco espumante para una rápida extracción de la solución y un uso óptimo del tanque de recuperación.
- También es adecuado para el fregado manual y máquinas monodisco.
- Apto para usar con separadores de aceite.

### Modo de Empleo

# Dosificación:

Dosis mínima: 100ml. por 10l. de solución (1% / 1:100).

Incrementar la concentración hasta el 5% y

dejar actuar para suciedades difíciles.

Fregadora: 100-250ml. por 10l. de solución (1-2,5%).

## Aplicación:

#### Manual:

Dosificar el producto en un cubo lleno de agua y aplicar la solución. Dejar actuar, después fregar y quitar la solución sucia.

## Máquina:

Dosificar el producto en un tanque lleno de agua de una máquina monodisco o de una máquina fregadora-secadora y aplicar la solución. Dejar actuar brevemente, luego fregar y eliminar la solución sucia.

Usar el método indirecto para suciedades fuertes: Fregar el suelo sin aspirar, dejar que la solución actúe unos 5-10 minutos, luego fregar por segunda vez y directamente aspirar la solución sucia.

Pre-pulverizar las manchas para mejores resultados. Para eliminar capas de silicona en suelos sintéticos, utilizar hasta un 20%.

F4e







# **TASKI Jontec Best**

#### Información Técnica

Aspecto: Líquido transparente incoloro.

Densidad relativa [20°C]: 0,99. pH-puro: 9,0 – 9,5.

pH-en uso:  $8,4 \pm 0,5$  (solución al 1%).

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.

#### Información Medioambiental

Los tensioactivos usados en este producto son biodegradables de acuerdo con los requisitos de las directivas 73/404/EEC y 73/405/EEC de la Comunidad Europea y sus posteriores enmiendas.

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

Diversey España, S.L.

Tirso de Molina, 40 2ª p. Wtc Almeda Park 08940 Cornellà de LL. (Barcelona) Centralita: 902 011 106 / Atención al

Cliente: 902 010 602 www.diversey.com