

# Jontec 300 Pur-Eco QS

Detergente neutro de baja espuma, para suelos resistentes al agua - concentrado



## Descripción

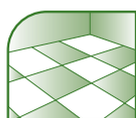
- ▶ Detergente neutro de BAJA espuma para todo tipo de suelos resistentes al agua.
- ▶ Puede usarse para todos los métodos de limpieza en todos los tipos de suelos resistentes al agua. Ideal para fregadoras automáticas en suelos tratados. Jontec 300 Pur-Eco QS se diluye de forma automática y precisa mediante la unidad QuattroSelect para garantizar un control total de costes y la seguridad.
- ▶ Jontec 300 Pur-Eco QS ha sido formulado con tensioactivos derivados de fuentes naturales para minimizar el impacto medioambiental y asegurar un uso seguro.
- ▶ Pur-Eco es la solución que combina rendimiento, seguridad para el usuario y responsabilidad ambiental. Todos los productos están formulados para limitar los impactos medioambientales, tanto directos como indirectos. Los detergentes son biodegradables según los criterios de la Unión Europea.
- ▶ Todas las fórmulas se usan a dosis bajas, limitando el uso y la eliminación de productos químicos en el medio ambiente y están envasados en materiales reciclables.
- ▶ Jontec 300 Pur-Eco QS cumple los criterios de la "Eco-Flor" y el "Cisne Nordico". La experiencia y el compromiso medioambiental de Diversey y los certificados según ISO 9001, ISO 14001 y el Charter de Sostenibilidad AISE proporcionan garantía de calidad y eficacia.

## Beneficios

- ▶ Seguridad de uso para todo tipo de suelos resistentes al agua
- ▶ No ennegrece ni engrasa los suelos
- ▶ QuattroSelect proporciona la mezcla en alto y bajo caudal lo que lo hace ideal para todos los métodos de limpieza incluyendo fregadoras automáticas, máquinas monodisco, limpieza con mopas y cubos y mopas prehumectadas.
- ▶ El bajo peso de las bolsas de QuattroSelect ofrece un excelente perfil ambiental
- ▶ La Ecoetiqueta Europea es garantía de respeto al medio ambiente, de impacto reducido en el medio acuático y de uso reducido de sustancias peligrosas

## Propiedades

- ▶ pH-neutro
- ▶ Sin residuos en el suelo
- ▶ Sin fragancias ni colorante, y bajo espumante.
- ▶ Variedad de aplicación gracias a la unidad Quattro Select
- ▶ Uso único y ambientalmente favorable con la tecnología de bolsa.
- ▶ Cumple los criterios del Cisne Nórdico para limpiadores version 3.0 15/6 2003 y los criterios de la Eco-flor 2005/344/EC



## Instrucciones de Uso

### Dosis

- ▶ El producto puede usarse solamente mediante la unidad de control de dilución QuattroSelect.
- ▶ Para usar con cubo y/o fregadora : 0.2% / 1:500 suciedades ligeras 0.4% / 1:250 para suciedades fuertes.
- ▶ Consulte en el manual de instalación de QuattroSelect el tip de dilución adecuado.

### Aplicación

Coloque el selector amarillo de la unidad QuattroSelect en el cuadrante que corresponda al producto y aplicación.

### Cubo

- ▶ Llene el cubo usando la salida de alto caudal mediante la goma de llenado.
- ▶ Aplique la disolución permitiendo actuar y elimine la solución sucia.

### Maquina

- ▶ Introduzca la disolución en el tanque de agua de una máquina monodisco o fregadora automática usando la salida de alto caudal mediante la goma de llenado.
- ▶ Aplique la disolución permitiendo actuar y elimine la solución sucia.

**Importante:** No use una disolución de más de un 1% en suelos protegidos. No usar en suelos sensibles al agua, ej: Madera sin tratar o corcho.

### Datos Técnicos

Aspecto	Líquido transparente amarillento	pH-puro	8.5 - 9.0
Relative density [20°C]	1.01	pH-valor en uso a dosis mínima	7.2 +/- 0.5 al 0.5%

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones.

## Detalles del envase

Producto	Envase	Código
Jontec 300 Pur-Eco QS	2x2.5L	7517828

### Información sobre manipulación y almacenamiento seguro

#### Manipulación

La información completa sobre el manejo y eliminación de este producto se encuentra en la Ficha de Datos de Seguridad. Restringido a Usos Profesionales

© A.I.S.E



#### Información sobre almacenamiento

Almacenar solo en el envase original evitando temperaturas extremas

### Información Medioambiental

Todos los tensoactivos usados en su composición son fácilmente biodegradables según la norma OCDE 301.

#### Etiqueta Ecológica Europea

Impacto reducido sobre el medio acuático  
Uso reducido de sustancias peligrosas  
Instrucciones claras EC 648/2004



Número de registro Eco-flor DK/20/6.

Para más información visite el EU eco-label web-site:  
[http://ec.europa.eu/environment/ecolabel/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/ecolabel/index_en.htm)

### Diversey España, S.L.

C/Tirso de Molina 40, 2ªpl  
WTC Almeda Park  
08940 Cornellá de LL  
Barcelona  
Tel: 902 010 602

Para más información visite [www.diversey.com](http://www.diversey.com)  
© 2011 Diversey, Todos los derechos reservados

