

## Jontec No 1

### Decapante de ceras sin aclarado

#### Descripción

Decapante energético para la eliminación de dispersiones y de las capas de mantenimiento en suelos duros resistentes a álcalis. A diferencia de los decapantes convencionales, su fórmula revolucionaria prepara los suelos para añadir nuevas capas sin necesidad de aclarar, reduciendo el tiempo normal de decapado al 50%.

#### Aplicaciones

- Altamente alcalino.
- Alto poder humectante y emulsionante.
- Fácil y rápida eliminación de las emulsiones sin aclarado.
- No es necesario fregar a altas concentraciones.

#### Ventajas

- Rápido y efectivo decapante de dispersiones en suelos duros resistentes a álcalis como el PVC, vinilo, piedra, etc...
- Eficaz disolución de incrustaciones difíciles y eliminación de suciedad.
- Ahorra el 50% de tiempo en comparación con decapantes convencionales.
- A altas concentraciones, utilizar simplemente una mopa y un cubo, no es necesario ninguna máquina.

#### Modo de Empleo

##### Dosificación:

Mínima: 1l. por 10l. de solución (10% / 1:10).  
Incrementar la dosificación hasta un 25% para capas tenaces.

##### Aplicación:

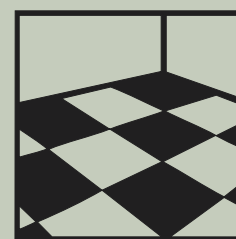
Dosificar el producto en un cubo o tanque lleno de agua, aplicar la solución uniformemente y dejar actuar durante 5 minutos para dar el tiempo de contacto suficiente (no dejar que la solución se seque). Después fregar el suelo utilizando una máquina monodisco equipada con un disco adecuado, aspirar la solución sucia. Pasar una mopa húmeda sobre el suelo para eliminar los residuos. Dejar que el suelo se seque completamente antes de dar una nueva capa. Cuando se utilice una concentración alta, no es necesario fregar el suelo.

Para áreas muy sucias, utilizar una concentración del 25% con una mopa y un cubo, dejar actuar durante 10 minutos y eliminar los restos con un aspirador de agua. No es necesario fregar.

##### Importante:

Utilizar solo agua fría. En suelos porosos y estructurados, aclarar abundantemente. No usar en suelos sensibles a sustancias alcalinas, ej. linóleo, corcho y madera sin tratar. No usar en suelos sensibles a disolventes, ej. asfalto. Quitar inmediatamente cualquier salpicadura de la solución de superficies sensibles a sustancias alcalinas (ej. zócalos de madera, superficies pintadas o barnizadas) con un trapo húmedo. Comprobar la compatibilidad de los materiales antes de usar.

# F1c



## Jontec No 1

### Información Técnica

- Aspecto: Líquido transparente de color amarillo.
- Densidad relativa [20°C]: 1,00.
- pH - puro: 13,5 – 14,0.
- pH - en uso: 12 ± 0,5 (solución al 10%).
- Tiempo de contacto: 5 minutos.

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.es](http://www.diversey.es)