

# Información sobre el producto

## FD 300 desinfección de superficies



### FD 300 - breve descripción

- Concentrado para la limpieza y la desinfección de las superficies de los productos sanitarios no invasivos y del inventario médico en la consulta, el laboratorio y la clínica.
- Amplio espectro de acción: bactericida, tuberculocida, fungicida y virucida.
- Cumple las directivas actuales de la DGHM y las normas europeas.
- Lista VAH.
- Buena compatibilidad con los materiales.
- Aplicación a baja concentración.
- Libre de aldehídos - su actividad se basa en alquilaminas y compuestos de amonio cuaternario.
- Especialmente recomendado para la aplicación en combinación con FD multi wipes/FD multi wipes compact.
- También disponible como toallitas prácticas desinfectantes listas para el uso FD 300 top wipes.

### Propiedades

FD 300 del sistema Dürr Higiene es un preparado libre de aldehídos altamente eficaz para la limpieza y desinfección de las superficies de los productos sanitarios no invasivos y del inventario médico en consultas, laboratorios y clínicas. FD 300 destaca por una buena compatibilidad con los materiales. FD 300 garantiza un grado de seguridad elevado cuando se usa regularmente. FD 300 se recomienda especialmente usarlo en combinación con FD multi wipes/FD multi wipes compact.

### Composición del producto

La acción de FD 300 se basa en la combinación de efecto sinérgico de alquilaminas y compuestos de amonio cuaternario. 100 g de FD 300 contienen 12 g de 3-aminopropil-dodecil-1,3-propandiamina, 7 g de propionato de didecil-metil-poli(oxietil) amonio, así como 5 - 15 % de tensioactivos no iónicos, < 5 % de agentes complejantes, < 5 % de componentes detergentes alcalinos, adyuvantes y agua.

### Eficacia microbiológica

FD 300 posee acción bactericida<sup>1)</sup>, tuberculocida<sup>1)</sup>, fungicida<sup>1)</sup>, virucida (virus encapsulados, incl. VHB, VHC, VIH<sup>2), 3)</sup>, así como virus no encapsulados como adenovirus<sup>2), 4)</sup>, poliomavirus SV 40<sup>2)</sup>, norovirus<sup>2), 4)</sup> y poliovirus<sup>2), 4)</sup>). Lista VAH. Comprobado según EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14563, EN 16615, EN 13697 y EN 14476.

### Aplicación

Según la VAH, la concentración de aplicación es del 1 % o del 2 % con un tiempo de exposición de 15 o de 5 minutos. Valor momentáneo del 3 %/2 min. Frotar las superficies en húmedo. Observe las instrucciones del fabricante. Compruebe que las superficies tratadas están humedecidas de manera uniforme. Utilice del mismo modo las toallitas FD multi wipes/FD multi wipes compact empapadas con un 1 - 3% de FD 300. Preste siempre atención a humedecer completamente las superficies. Para más información, consulte las instrucciones de uso de FD multi wipes/FD multi wipes compact.

# Información sobre el producto

## FD 300 desinfección de superficies

### Impacto ambiental

Todos los componentes orgánicos de FD 300 son biodegradables a las diluciones presentes en las aguas residuales. El embalaje, de polietileno y polipropileno, se puede destinar a la producción de energía o reciclarse. Para el reciclaje, enjuague la botella con agua. La ficha de datos de seguridad contiene las instrucciones de eliminación del concentrado.

### Datos físicos

#### Concentrado:

Aspecto: líquido transparente, verde, ligeramente viscoso

Densidad:  $D = 1,05 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$  (20 °C)

pH:  $13,9 \pm 0,5$

#### Solución de trabajo (1 %):

Aspecto: solución transparente de color verde pálido

pH:  $11,9 \pm 0,5$

### Vida útil

Concentrado: 3 años

Solución de trabajo: solución sin usar: 28 días; desechar la solución utilizada después de su uso.

### Presentación

Botella de 2,5 l

### Almacenamiento

Almacenar el producto entre 5 °C y como máx. temperatura ambiente.

### Accesorios

FD multi wipes/FD multi wipes compact

### Notas generales

La limpieza y desinfección deben realizarse diariamente en todas las zonas donde pueda surgir una posible infección o que deban ser protegidas frente a la contaminación. Para evitar alteraciones en las superficies durante el uso de FD 300, recomendamos lavar las superficies con agua limpia de manera periódica (como mínimo una vez por semana) o cuando sea necesario. FD 300

### Distribuido por

Dürr Dental SE  
Höpfigheimer Str. 17  
74321 Bietigheim-Bissingen  
Germany  
www.duerrdental.com  
info@duerrdental.com

### Fabricante

orochemie GmbH + Co. KG  
Max-Planck-Straße 27  
70806 Kornwestheim  
Germany  
www.orochemie.de  
info@orochemie.de

Aplicación	Concentración	Tiempo
Desinfección de superficies (según VAH)	1 % <sup>1)</sup>	15 min.
	2 % <sup>1)</sup>	5 min.
	3 % <sup>1)</sup>	2 min.
Bacterias y hongos	1 % <sup>1)</sup>	15 min.
Bacterias de Tb	1 % <sup>1)</sup>	60 min.
Virus de variolovacuna, incl. VHB, VHC, VIH	1 % <sup>2), 3)</sup>	1 min.
Adenovirus	2 % <sup>4)</sup>	5 min.
	4 % <sup>2), 4)</sup>	5 min.
Poliovirus SV 40	1 % <sup>2)</sup>	5 min.
Norovirus	2 % <sup>4)</sup>	5 min.
	4 % <sup>2), 4)</sup>	5 min.
Poliovirus	2 % <sup>4)</sup>	5 min.
	4 % <sup>2), 4)</sup>	5 min.

1) Ensayo con carga elevada (VAH, EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14563, EN 16615, EN 13697).

2) Ensayo sin y con carga según las directrices DVV/RKI.

3) Según recomendación del instituto Robert Koch (informe del organismo alemán para la sanidad federal Bundesgesundheitsbl. 60, 353 - 363, 2017).

4) Valores según EN 14476: carga reducida; con carga elevada: 4 %/5 min.

no es adecuado para superficies de aluminio. Si no conoce la composición del material de la superficie, de un modo general respete las instrucciones del fabricante, y recomendamos comprobar la compatibilidad con el material en una zona no visible. Se pueden producir cambios en el color y olor del producto, especialmente cuando se almacena expuesto a la luz solar. No obstante, estos cambios de color y olor no influyen sobre la capacidad desinfectante del producto.

### Advertencias de seguridad

El FD 300 está clasificado y etiquetado según el reglamento CLP: ver etiquetado y ficha de datos de seguridad del producto.

### Dictámenes periciales independientes – estudios propios

Los dictámenes periciales están disponibles a petición.

**CE 0124**

