

# Información sobre el producto

## FD 322 desinfección rápida



### FD 322 - breve descripción

- Solución lista para su uso, libre de aldehídos, para la desinfección rápida de las superficies de productos sanitarios invasivos y no invasivos en consultas, laboratorios y clínicas.
- Tiempo de actuación según la VAH de solo 1 minuto.
- Amplio espectro de acción: bactericida, tuberculocida, fungicida, virucida limitado (virus encapsulados, incl. VHB, VHC y VIH, así como no encapsulados como adenovirus, poliomavirus SV 40 y norovirus).
- Comprobado según los métodos de la VAH y las normas europeas actuales.
- Comprobado mediante el ensayo de 4 campos según la VAH y la norma EN 16615.
- Lista VAH.
- Extraordinaria compatibilidad con los materiales y olor agradable.
- Secado rápido y sin dejar residuos.
- Especialmente recomendado para la aplicación en combinación con FD multi wipes/FD multi wipes compact.
- FD 322 como variante sin perfume (2,5 l, 10 l).

### Propiedades

FD 322 del sistema Dürr Higiene es una solución sin aldehídos lista para el uso, para la desinfección rápida de las superficies resistentes al alcohol de los productos sanitarios invasivos y no invasivos en la consulta, el laboratorio y la clínica. FD 322 destaca por su efecto rápido, buena compatibilidad con los materiales y múltiples posibilidades de aplicación. FD 322 es adecuado para la desinfección de unidades de tratamiento, mesas flotantes, soportes de instrumentos, fundas protectoras de películas intraorales, mangos de lámparas operatorias y tubos de aspiración. Además, FD 322 también es adecuado para los paneles de mando de las unidades de tratamiento o de las reveladoras de radiografías XR. FD 322 seca rápido y no deja residuos. FD 322 se recomienda especialmente usarlo en combinación con FD multi wipes/FD multi wipes compact.

### Composición del producto

FD 322 contiene como principios activos una combinación de acción rápida de alcoholes. 100 g de FD 322 contienen 32 g de 1-propanol, 26 g etanol, adyuvantes y agua.

### Eficacia microbiológica

FD 322 posee acción bactericida<sup>1)</sup>, tuberculocida<sup>1)</sup>, fungicida<sup>1)</sup>, virucida limitada (virus encapsulados, incl. VHB, VHC, VIH<sup>2), 3)</sup>, así como virus no encapsulados como adenovirus<sup>1)</sup>, poliomavirus SV 40<sup>2)</sup> y norovirus<sup>1)</sup>). Lista VAH. Comprobado según EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 16615, EN 14476.

### Aplicación

FD 322 se utiliza sin diluir. La práctica botella de dosificación rellenable del sistema Dürr Higiene permite la aplicación directa sobre un paño, o en las superficies pequeñas de difícil acceso, una pulverización precisa sin problemas. Humedezca completamente las superficies que desee desinfectar y déjelas secar. Desinfecte las superficies visiblemente contaminadas con FD 322 y elimine la suciedad con un paño. Vuelva a desinfectar las superficies limpiadas. Deje actuar el producto. Utilice del mismo modo las toallitas FD multi wipes/FD multi wipes compact empapadas con FD 322.

# Información sobre el producto

## FD 322 desinfección rápida

### Impacto ambiental

FD 322 es fácilmente biodegradable según la directiva 301 D de la OCDE. 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.

### Datos físicos

Aspecto: solución transparente, incolora

Densidad:  $D = 0,89 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$  (20 °C)

Punto de ignición: 25 °C

### Vida útil

3 años tras la apertura del recipiente; 3 meses si se utiliza con FD multi wipes/FD multi wipes compact.

### Presentación

Bidón de 10 l

Botella de 2,5 l

Botella de 1 l

Botella de 750 ml para Hygowipe Plus

### Almacenamiento

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

### Accesorios

Botella pulverizadora (600 ml), cabezal pulverizador para botella de 1 l, grifo para bidón, FD multi wipes/FD multi wipes compact.

### Notas generales

Antes del acondicionamiento reglamentario, desinfecte el exterior de los productos sanitarios como las turbinas, piezas de mano y contraángulos según las indicaciones del fabricante. Tenga precaución con materiales sensibles al alcohol (p. ej. vidrio acrílico o materiales similares). En el caso de superficies sensibles, compruebe la compatibilidad con el material en una zona no visible. Para indicaciones relativas a la protección contra incendios y explosio-

### 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	Tiempo
<b>Desinfección de superficies (métodos de la VAH)<sup>1)</sup></b>	1 min.
<b>Bacterias<sup>1)</sup> y levaduras<sup>1)</sup></b>	1 min.
<b>Bacterias de Tb<sup>1)</sup></b>	1 min.
<b>Mohos<sup>1)</sup></b>	15 min.
<b>Virus de variolovacuna, incl VHB, VHC, VIH<sup>2), 3)</sup></b>	30 s.
<b>Adenovirus<sup>1)</sup></b>	30 s.
<b>Poliomavirus SV 40<sup>2)</sup></b>	5 min.
<b>Norovirus<sup>1)</sup></b>	1 min.

1) Ensayo con carga reducida y elevada (VAH, EN 13727, EN 13624, EN 13697, EN 14348, EN 16615 y EN 14476).

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).

nes, consulte la norma 107-002 del seguro obligatorio de accidentes alemán (DGUV) (BGR 206). No mezclar FD 322 con otros productos. 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 322 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**