

RÁPIDA DESINFECCIÓN EN ESPUMA, LISTO PARA SU USO.

Incidin® Foam

Spray en espuma listo para usar. Desinfección rápida

PRAXISNAH NACH
EN 16615
GETESTET

Amplio espectro de actividad.
Incluyendo TB y levaduras.

Alto rendimiento de la desinfección en todas las superficies resistentes a ser lavadas, adecuadas en áreas de riesgo .

- * Sin aerosoles.
- * Excelente formación de espuma.
- * Olor agradable.



DEFINICION DE SUPERFICIES

Incidin® Foam

Spray de espuma de uso directo para la rápida desinfección.

Nuestro rendimiento

Aplicación en espuma, evita derrames. Bajo contenido en alcohol.

Solución con pulverizador lista para usar con un tiempo de exposición particularmente corto y un olor agradable.

Aplicación en el Incidin® Dry Wipes System

Tu beneficio

De fácil manejo para el usuario sin riesgo de inhalación de aerosoles

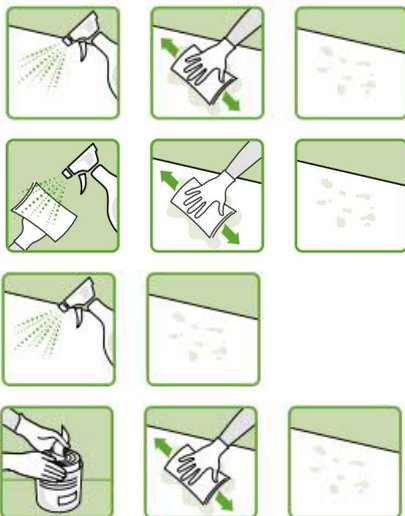
Desinfección y limpieza rápida en combinación con un alto rendimiento.

Aplicación rápida en el "punto de atención" con una vida útil de 28 días y paños de alta calidad en calidad.

EFICACIA	CONCENTRACION	TIEMPO DE EXPOSICIÓN Min.
Desinfección de superficies ac. Método VAH 2015 (incluyendo EN 16615), carga alta		
Bactericida, levuricida.	Concentrado	5
Prueba según la directriz DVV / RKI		
Virucidas limitada (incluyendo VIH, HBV, VHC) según la Recomendación RKI 1/2004 *	Concentrado	0,5
Rotavirus*	Concentrado	5
Papovirus/Poliomavirus/SV40*	Concentrado	15
Estándares-EURO Prueba de 4 campos (baja y alta carga)		
EN 13727 (Bactericida)	Concentrado	1
EN 13624 (levuricida)	Concentrado	1
EN 14348 (tuberculudida)	Concentrado	3
EN 16615 (bactericida,levurizada)	Concentrado	5

* DVV 2015 (Susp. Test)

INSTRUCCIONES DE USO



- 1 Rociar la superficie.
 - 2 Limpiar con un paño la superficie, asegurándose que todo quede mojado.
 - 3 Dejar secar.
- 1 Rocíe sobre un paño limpio.
 - 2 Limpie la superficie y asegúrese de que esté suficientemente mojada
 - 3 Dejar secar.
- 1 Rocíe sobre la superficie y asegúrese de que esté suficientemente humedecido
 - 2 Dejar secar.
- 1 Retire el paño dispensador.
 - 2 Limpie la superficie y asegúrese de que esté suficientemente mojada
 - 3 Dejar secar.

EUROPEAN HEADQUARTERS:
ECOLAB EUROPE GMBH
 Richtstrasse 7
 8304 Wallisellen
 Switzerland
 +41 (0) 44-877-2001
 www.ecolab.eu


ECOLAB DEUTSCHLAND GMBH
 Ecolab-Allee 1
 40789 Monheim am Rhein
 +49 (0) 2173-599-1900
 www.ecolabhealthcare.de

 0297

© 2017 Ecolab Inc. Alle Rechte vorbehalten.

FUERTE.
 RÁPIDO.
 SIMPLE.

La desinfección de superficies para dispositivos médicos.

Desinfección rápida para superficies resistentes al

alcoholde todo tipo.
 BIOZIDA N12164



INSTRUCCIONES

Solución listo para usar (pulverización y espuma), así como para su uso en el dispensador de tela (Incidin® Dry Wipes System). Añada el producto a la superficie seca, limpie y deje secar, o rocíe la superficie a aproximadamente 30 cm de distancia (aproximadamente 40 ml / m²). Retire el paño limpiado del dispensador de tela (Incidin® Dry Wipes System) y limpie la superficie. Preste atención para una cubierta total. Si se utiliza equipo eléctrico, el equipo debe estar protegido contra explosiones o voltaje. Use guantes de protección UVV.

COMPOSICIÓN

En 100 g los ingredientes activos son:
 20 g de 2-propanol, 10 g de etanol,
 0,2 g de cloruro de benzalconio,
 0,01 g Glucoprotamin®

OPINIÓN

Ampliamente probado - microbiológicamente, serológicamente, toxicológicamente y ecológicamente.

A petición, estaremos encantados de proporcionarle nuestros informes actuales.

PEDIDO

PRODUCTO	CAJA	REFERENCIA
Incidin Foam	16x750ml	30 460 10
Botella		PZN 045 242 66
Incidin Foam	2 x 5L	30 134 20
Bote		PZN 009 852 37
Incidin® Wipes	1 Caja	100 33 125
Dispenser N		PZN 109 46 586
Incidin® Premium Wipes	6 Cajas	100 32 690
HygPack		PZN 109 46 511

ALMACENAMIENTO

Producto en el embalaje original
 No almacenar por encima de 25 ° C.
 Proteger del sol.
 Vida útil después de la apertura:
 Hasta la fecha de caducidad impresa.

LEA LA ETIQUETA DE USO Y LA INFORMACIÓN DEL PRODUCTO ANTES DE USARLA.
 PARA USO PROFESIONAL SOLAMENTE.



HC 847 Stand 08/2017