



Deb InstantFOAM®



Hoja de información de producto



Descripción: Solución hidro-alcohólica antiséptica en espuma para piel sana, altamente eficaz.

Utilización: Ideal para su uso en el sector sanitario y de manipulación de alimentos donde se requiere un elevado grado en la higiene de las manos. Adecuado también para su uso en cafeterías, áreas de oficinas, áreas de descanso o en cualquier instalación pública donde se quiera evitar la propagación de gérmenes.

Modo de empleo: Uso externo. No ingerir. Para uso general aplicar 1 o 2 dosis sobre la piel sana, limpia y seca. Frotar bien por todas las partes de las manos durante un mínimo de 30 segundos. Para la desinfección de las manos de acuerdo con el estándar de la norma EN1500, aplicar 5 dosis sobre la piel sana, limpia y seca. Frotar bien por todas las partes de las manos durante al menos 30 segundos. Dejar secar al aire. No utilizar en personas sensibles a sus componentes, ni en áreas extensas de la piel, ni durante tiempo prolongado. No mezclar con otros productos. Utilizar con precaución en niños menores de 2 años. Almacenar en un lugar seco y fresco.



Elimina el 99.999% de los gérmenes más comunes

Características	Beneficios
Espuma de acción instantánea	Se extiende y se absorbe rápidamente eliminando el 99,9999% de los gérmenes más comunes en 15 segundos.
Presentado en espuma	Proporciona al usuario un control completo del producto en las manos, evita el goteo y las salpicaduras asociadas al uso de desinfectantes líquidos.
No contiene agentes gelificantes	No contiene agentes gelificantes, por lo que, a diferencia de lo que ocurre con los productos de gel con alcohol, no deja sensación 'pegajosa' en las manos.
Agradable de usar	Espuma extremadamente agradable, para su uso frecuente entre el lavado de manos.
Contiene agentes hidratantes	Ayuda a prevenir la sequedad de la piel dejándola suave y fresca después de cada uso.
Fórmula hipoalergénica probada	Sin colorantes ni conservantes, no irrita la piel. Ideal para su uso frecuente, con un alto grado de aceptabilidad por parte del usuario.
No contamina	Apropiado para su uso en cualquier entorno de manipulación de alimentos.
Sin pérdidas	No se atasca, no gotea y no salpica, evitando de esta forma manchas no deseadas en suelos y paredes.
No requiere agua	Se seca rápidamente en las manos sin necesidad de enjuagar con agua. Ideal para utilizar cuando no se tiene un punto de agua cerca.
Versátil	Disponible en diferentes formatos para su uso en distintos entornos de trabajo.
Compatible con guantes	Se puede aplicar en las manos antes de usar guantes de látex y nitrilo.

Be the world's leading away from home skin care system company



Deb InstantFOAM®



Hoja de información de producto

Datos de interés

Deb InstantFOAM es una solución hidro-alcohólica antiséptica para piel sana, hipoalergénica y exclusiva, que se dispensa en las manos en forma de espuma. Su fórmula de rápido efecto y altamente eficaz, elimina el 99.999% de los gérmenes más comunes, lo que ayuda a reducir el riesgo de propagación de enfermedades infecciosas.

Seis razones por los que debería utilizar Deb InstantFOAM en su lugar de trabajo:

1. Protección de su personal: mantiene su actividad empresarial. Muchas organizaciones ahora incluyen con frecuencia una planificación contra la gripe como parte de su programa de salud ocupacional.
2. Ahorro de dinero: 21 estudios independientes realizados en numerosos centros de todo el mundo revelan que un buen hábito de higiene de manos puede reducir los contagios, el absentismo laboral por enfermedad y los costes asociados, en una media de alrededor del 40%.
3. Rentabilidad: la solución antiséptica para manos Deb InstantFOAM está disponible con una gran variedad de tamaños y formatos diseñados para un uso rentable. Desde tan sólo unos pocos céntimos al día, todos los empleados y visitantes pueden tener acceso al producto en su lugar de trabajo.
4. Priorización en la higiene de las manos: las manos son el principal vehículo de transmisión de gérmenes de una persona a otra, ya sea directamente o por contacto con objetos y superficies compartidos.
5. Pruebas independientes para una eficacia probada: Deb InstantFoam elimina el 99.999% de los gérmenes, virus y microorganismos más comunes instantáneamente. Este amplio espectro de actividad germicida está apoyado por pruebas independientes realizadas en laboratorios de prestigio en todo el mundo.
6. Preferido por los usuarios: estudios independientes demuestran que el 84% de los usuarios prefieren la solución antiséptica para piel sana en espuma de alcohol de Deb a sus soluciones antisépticas habituales.

Autorizado por la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios como desinfectante antiséptico para piel sana con nº de registro AEMPS: 672-DES



Deb InstantFOAM®



Datos Técnicos

Ingredientes: ALCOHOL DENAT., AQUA, PROPYL ALCOHOL, BIS-PEG 12 DIMETHICONE, COCO-GLUCOSIDE, GLYCERYL OLEATE, PEG-200 HYDROGENATED GLYCERYL PALMATE, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, BEHENTRIMONIUM CHLORIDE, DIHYDROXYPROPYL PEG-5 LINOLEAMMONIUM CHLORIDE, ISOPROPYL ALCOHOL.

Manipulación: R11 Fácilmente inflamable. R41 Riesgos de lesiones oculares graves. S2 Manténgase fuera del alcance de los niños. S13 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos. S16 Conservar alejado de toda llama o fuentes de chispas – No fumar. S25 Evítese el contacto con los ojos, mucosas y zonas sensibles de la piel. S26 En caso de contacto con los ojos lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. S46 En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase. S49 Consérvese únicamente en el recipiente de origen. En caso de intoxicación o de ingestión accidental, llamar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telf: 91 562 04 20. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

Vida útil: Ver fecha de caducidad en el envase.

Cumplimiento normativo: Autorizado por la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios como desinfectante antiséptico para piel sana con nº de registro AEMPS: 672-DES.

Fichas de datos de seguridad disponibles www.debgroup.com/msds

Tests toxicológicos y de seguridad

Tipo de Test	Comentario
Dermatológicamente testado	Resultados del reconocido <i>test</i> industrial de ‘parche único de 48 horas’ validados por un dermatólogo demostrando que el producto es ‘No-irritante’.
Aprobación Toxicológica	Formulación evaluada por un toxicólogo y declarada segura para su uso.
Test de no contaminación	El producto ha sido testado de acuerdo con la norma UNE-EN ISO 4120:2004 ‘Análisis sensorial. Metodología. Prueba triangular’ (ISO 4120:2004), demostrando que no tiene el potencial de contaminar los alimentos.
Evaluación Hipoalergénica	El producto ha sido evaluado y declarado hipoalergénico.
Hidratación de la piel	El producto fue utilizado por 15 sujetos, 6 veces al día durante 5 días. Utilizando un Corneometer® de nivel de hidratación de la piel, se evaluó durante 5 días y se comprobó el incremento de la misma por lo que el producto es HIDRATANTE”.
Compatible con guantes	Utilizando la norma BS EN 455-2:2000, se demostró que el producto no tiene un efecto perjudicial sobre las propiedades físicas del caucho natural (látex) o nitrilo.

Be the world’s leading away from home skin care system company



Deb InstantFOAM®



Test Microbiológicos

Tipo de Ensayo	Prueba Estandard	Condición del Ensayo	Resultado del Ensayo
Bactericida	EN1500	In vivo	El producto superó la norma en 15 segundos (3 ml).
	EN1276	In vitro	Utilizando 4 cepas de referencia, bajo condiciones higiénicas, presenta actividad bactericida durante 1 minuto.
	ASTM E2315-03	In vitro	Posee una rápida actividad germicida contra 29 bacterias en un tiempo de exposición de 15 segundos.
	EN12791	In vivo	El producto es adecuado para la desinfección quirúrgica de las manos en la siguiente aplicación: Frote tanto volúmenes de 3,0 ml sobre las manos como sea necesario para mantenerlas húmedas durante 3 minutos.
Fungicida	EN1275	In vitro	Posee actividad fungicida frente a las cepas de referencia en un tiempo de contacto de 1 minuto.
	ASTM E2315-03	In vitro	Posee una rápida actividad germicida contra 2 levaduras en un tiempo de exposición de 15 segundos.
Tuberculocida	DIN EN 14348:2005	In vitro	Este producto es tuberculocida contra <i>Mycobacterium terre</i> a en 30 segundos.
Virucida	EN 14476	In vitro	El producto es virucida contra la Gripe Aviar H3N8 y H3N2 y Rinovirus Humano en 30 segundos.
	ASTM E1052 Modificado	In vitro	El producto es virucida contra el VIH tipo 1, <i>Herpe Simplex Virus</i> tipo 1 y virus de Hepatitis A en 30 segundos.
	Siguiendo la pauta de DVV y RKI	In vitro	El producto es virucida contra el Rotavirus Humano en 30 segundos.
	ASTM E1838-02	In vivo	Utilizando las huellas digitales, el producto es virucida contra el Calvicivirus Felino (sustituto de norovirus) en 30 segundos.
	Método tiempo-letalidad	In vitro	El producto es virucida contra la Gripe Porcina A (H1N1) en 30 segundos.

Formatos Disponibles

Código de Stock	Formato	Unidades/Caja	Dispensador
IFS50DSP	Bote con dosificador de 47ml	12	-
IFS15GSP	Bote con dosificador de 250 ml	6	-
IFS47ESP	Cartucho 1 Litro	6	IFS1LDSSTH / SAN1LDSSTH
IFS1LTFSTH	Cartucho 1L para dispensador automático	3	IFS1LDSSTH

Worldwide patent pending

Oficina Central: Deb Iberia, S.L., Pº de Europa, 11-13, 28700 S.S.de los Reyes, Madrid. Tel: 91 651 48 70 e-mail: comercial@deb.es - www.debgroup.com

Be the world's leading away from home skin care system company