


 Hoja de información de producto

Deb InstantFOAM®

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.

| Características | Beneficios |
|----------------------------------|--|
| Acción instantánea | <ul style="list-style-type: none"> Se extiende y se absorbe rápidamente eliminando el 99,9999% de los gérmenes más comunes en 30 segundos. |
| Presentado en espuma | <ul style="list-style-type: none"> 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 | <ul style="list-style-type: none"> 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 | <ul style="list-style-type: none"> Espuma extremadamente agradable, para su uso frecuente entre el lavado de manos. |
| Contiene agentes hidratantes | <ul style="list-style-type: none"> Ayuda a prevenir la sequedad de la piel dejándola suave y fresca después de cada uso. |
| Fórmula hipoalérgica probada | <ul style="list-style-type: none"> 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 | <ul style="list-style-type: none"> Apropiado para su uso en cualquier entorno de manipulación de alimentos. |
| Sin desperdicios | <ul style="list-style-type: none"> No se atasca, no gotea y no salpica, evitando de esta forma manchas no deseadas en suelos y paredes. |
| No requiere aclarado | <ul style="list-style-type: none"> 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 | <ul style="list-style-type: none"> Disponible en diferentes formatos para su uso en distintos entornos de trabajo. |
| Compatible con guantes | <ul style="list-style-type: none"> Se puede aplicar en las manos antes de usar guantes de látex y nitrilo. |

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 PEG5 LINOLEAMMONIUMCHLORIDE, ISOPROPYL ALCOHOL.

Cumplimiento Normativo

Autorizado por la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios como antiséptico para piel sana con número de registro AEMPS: 672-DES.

Caducidad

Ver fecha de caducidad en el envase.

Manipulación

Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre las instrucciones antes de su utilización. Consulte la etiqueta o la ficha de datos de seguridad para obtener información acerca de la seguridad del producto.

Ficha de Datos de Seguridad

Ficha de datos de seguridad disponible en www.debgroup.com/msds

Tests de Producto

Dermatológicamente testado

Resultados del reconocido test 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.

Formatos Disponibles

| Código de stock | Formato | Uds/Caja |
|-----------------|---|----------|
| IFS50DSP | Bote de 47ml con dosificador | 12 |
| IFS15GSP | Bote de 250ml con dosificador | 6 |
| IFS400MLSP | Bote de 400ml con dosificador | 12 |
| IFS47ESP | Cartucho de 1 litro | 6 |
| IFS1LTFSTH | Cartucho de 1 litro (para dispensador automático) | 3 |
| SAN1LDSSTH | Dispensador de 1L DebStoko Sanitise | Unitario |
| IFS1LDSSTH | Dispensador de 1L 'InstantFOAM' | Unitario |
| IFSTF2STH | Dispensador automático 'InstantFOAM' | Unitario |

Tests de Eficacia

| Tipo de Ensayo | Prueba Estandar | 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 tantos 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 Mycobacterium térrea en 30 segundos. |
| Virucida | EN14476 | 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, Herpe Simplex Virus tipo 1 y virus de Hepatitis A en 30 segundos. |
| | Siguiendo la pauta de DWV 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. |



Deb Iberia, S.L.

Pº de Europa, 11-13
28700 San Sebastián de los Reyes
(Madrid)
ESPAÑA
Tel: +34 91 651 48 70
www.debgroup.com

Esta información y cualquier asesoramiento técnico posterior se basan en nuestros conocimientos y experiencia actuales. Por tanto, no suponen obligación alguna ni responsabilidad legal por nuestra parte, incluso las relacionadas con los derechos de propiedad intelectual existentes de terceros, sobre todo derechos de patentes. En particular, ninguna garantía, expresa o implícita, o garantía de las propiedades del producto en el sentido legal se prevé ni sobreentiende. Nos reservamos el derecho de realizar cambios en función de la evolución tecnológica u otros avances. El cliente no está eximido de la obligación de realizar una cuidadosa inspección y chequeo a la recepción de mercancías. Las características del producto descritas en este documento deberán ser verificadas mediante pruebas, que deberán ser realizadas únicamente por expertos cualificados en la exclusiva responsabilidad del cliente.
® = es una marca registrada de Deb Group Ltd. o una de sus filiales

The world's leading away from home skin care company