

Stokoderm® Protect PURE



Crema de manos universal, sin perfume, no grasa para antes del trabajo que ayuda proteger la piel del contacto con contaminantes acuosos y no acuosos, incluyendo el polvo seco.



UTILIZACIÓN:

Utilizar antes de cada jornada de trabajo o volver a aplicar después del lavado de manos. Ayuda a proteger la piel contra el contacto de los contaminantes más comunes presentes en la mayoría del entorno industrial, bajo condiciones húmedas o secas. Facilita el lavado de manos posterior, permitiendo el uso de limpiadores de manos menos agresivos. Compatible para su aplicación antes de la protección con guantes, ofreciendo una doble barrera de protección.

MODO DE EMPLEO:

Aplicar una dosis sobre el dorso de las manos. Frotar dorso con dorso y después palma con palma de las manos, entrelazando los dedos y aplicando sobre las uñas. Asegúrese de tener las manos limpias antes de aplicar.

Características	Beneficios
Probada acción universal	• Probado para ofrecer protección contra soluciones acuosas, aceites y solventes.
Formulación agradable	• Se absorbe rápidamente por la piel sin dejar una sensación grasa.
Contiene Xanthan Gum	• Un eficaz agente formador de película repelente contra las sustancias contaminantes.
Contiene Kaolin	• Cubre los poros de la piel y ayuda a prevenir la agresión de sustancias a base de aceite.
Contiene Dicaprylyl Carbonate	• Un emoliente 'sensación seca' que ayuda a prevenir la sensación grasa de las manos después de su aplicación para mantener la destreza con las herramientas de mano.
Glicerina añadida	• Adecuado para su uso por los profesionales de mantenimiento y de producción en entornos de fabricación o procesamiento de alimentos, donde se encuentren altos niveles de suciedad o dónde la piel se exponga a condiciones extremadamente húmedas o secas de trabajo.
Compatible con guantes	• Adecuado para su uso con guantes de caucho natural (látex) y de nitrilo, proporcionando así una segunda línea de defensa.
Fórmula sin silicona	• Adecuado para su uso en áreas de pintura y carrocería durante la aplicación de protectores superficiales.
pH neutro	• Asegura la compatibilidad con la piel y reduce el riesgo de aparición de irritación cutánea.
Sin perfume	• Aceptable para su uso por hombres y mujeres reduciendo el potencial de irritación cutánea.

Ingredientes

AQUA, KAOLIN, CETEARYL ALCOHOL, DICAPRYLYL CARBONATE, GLYCERIN, XANTHAN GUM, SODIUM LAURYL SULPHATE, PHENOXYETHANOL, DIAZOLIDINYL UREA, CI 15985, CI 19140

Manipulación:

Evitar el contacto con los ojos. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con agua abundante (durante al menos 10 minutos) y acudir a un médico.

Vida útil:

Este producto tiene 30 meses de vida útil desde su fecha de fabricación.

Cumplimiento normativo:

Este producto cumple con el Reglamento CE No 1223/2009 sobre productos cosméticos.

Formatos disponibles

Código de stock	Formato	Uds / Caja
UPW30MLWW	Tubo de 30 ml	30
UPW100ML	Tubo de 100 ml	12
UPW1L	Cartucho colapsable de 1 L	6

Test 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.

Índice de permeabilidad

El método de cromatografía en papel in vitro muestra que el producto posee una excelente propiedad efecto barrera contra los agentes y materiales acuosos.

Prueba de Irritación Repetida en Humanos

La prueba In Vivo demuestra que el producto reduce la irritación de la piel ante la exposición a un material irritante.

Test de no- contaminación

El producto ha sido testado de acuerdo con el Análisis sensorial – Metodología - Prueba triangular (ISO 4120:2004). Demostrando que no tiene el potencial de contaminar los alimentos cuando se utiliza como una crema de protección para antes del trabajo.

Prueba de la propiedad barrera

Las excelentes propiedades barrera han sido probadas mediante el uso de cultivos vivos de piel humana. La actividad de protección se evaluó midiendo la absorción y sensibilización percutánea de diversas sustancias moderadamente agresivas (3 solubles en agua y 2 solubles en aceite).

Test de compatibilidad con guantes

Las propiedades de tensión se determinaron mediante pruebas basadas en la EN 455 - 2:2009. El producto ha demostrado no tener un efecto perjudicial sobre los guantes de látex y de nitrilo.



Deb Iberia S.L.

Pº de Europa 11-13
28700 San Sebastián de los Reyes
Madrid
Tel.: 91 651 48 70
www.debgroup.com