

SENDY WIPES

Número de registro CPNP 121696 según el art. 13 del Reg. (CE) n. 1223/2009



Ficha de producto

Descripción

Toallitas húmedas extra fuertes con acción antibacteriana, sin necesidad de aclarado.

Tipo de suciedad

Barnices, esmalte, silicona, óxido, colas, resina, grasa, aceite, lubricantes, hidrocarburos, betún, negro de carbón, grafito, tintas, colorantes..

Modo de empleo

Frotar hasta la completa emulsión de la suciedad . Cerrar bien el envase para evitar que las toallitas se sequen.

Características del producto

- Toallitas de tejido TNT
- Muy resistentes
- Una cara delicada y otra abrasiva
- Agradable perfume a cítricos
- Contiene un agente antibacteriano
- Enriquecido con emolientes (Aloe Vera y lanolina)
- Contiene disolventes naturales
- pH epidérmico
- Dermatológicamente testado

Ventajas

- Eficacia reforzada gracias a la acción de disolventes de origen natural
- Elimina los malos olores, dejando las manos agradablemente perfumadas
- Práctico : se pueden utilizar en cualquier situación, no necesitan aclarado
- Higiene total : acción desengrasante e higienizante
- Multiuso : adecuadas también para los instrumentos y herramientas de trabajo

Ensayos realizados

Test del parche

Prueba realizada con un método oclusivo, mediante parches denominados parches, en un número adecuado de voluntarios. El producto se deja en contacto con la piel durante 48 horas para comprobar si produce irritación.

Test de provocación

Procedimiento usado para verificar la estabilidad microbiológica del producto en el tiempo. La prueba consiste en la inoculación de bacterias en la muestra; su número tiene que disminuir en tiempos rápidos por la acción del conservante.

Testado según **EN 1276, EN 12504**
Planta de producción certificada **ISO 9001 e ISO 14001**

Formatos disponibles

| Código | Formato | Uds./Caja | Soporte pared |
|--------|--|-----------|----------------------------|
| 00087 | Tubo con 40 toallitas (17x20 cm) | 6 | / |
| 00813 | Cubo de 100 toallitas (26x27 cm) | 4 | Soporte pared - Art. 00328 |
| 00836 | Monodosis en expositor de mostrador (4 exposidores de 24 und) (26x27 cm) | 96 | / |
| 00844 | Monodosis (26x27 cm) | 288 | / |
| 00138 | Tubo 40 Toallitas en expositor de mostrador (17x20 cm) | 9 | / |
| 00266 | Tubo de 40 toallitas en Palbox | 105 | / |
| 00267 | Cubo de 100 toallitas en Palbox | 30 | Soporte pared - Art. 00328 |

SENDY WIPES

Número de registro CPNP 121696 según el art. 13 del Reg. (CE) n. 1223/2009



Datos técnicos

Ingredientes

Aqua, C9-11 Pareth-8, Dimethyl Glutarate, Dimethyl Succinate, Dimethyl Adipate, PEG 40 Hydrogenated Castor Oil, Aloe Barbadensis Leaf Juice Extract, Tocopherol Acetate, Glycerine, Propylene Glycol, Chlorhexidine digluconate, Parfum, Limonene, Hexyl Cinnamal, Citral, DMDM Hydantoin, Iodopropynyl Butylcarbamate.

Almacenamiento

Conservar en lugar fresco, seco, protegido de la luz y bien ventilado, a una temperatura entre 10°C y 35°C. Mantener alejado de fuentes de calor y luz directa del sol.

Vida útil

El producto conservado según las indicaciones puede almacenarse durante 36 meses. Una vez abierto, se recomienda su uso en un plazo máximo de 12 meses.

Características físico-químicas

Aspecto : TNT (textil no tejido)
Color : naranja
Perfume : afrutado
pH : 5.0-7.5

Medidas en caso de contacto accidental

Contacto con los ojos: lavar inmediatamente con agua corriente. Consultar al médico si persiste la irritación. Ingestión: enjuagar la boca con agua corriente sin tragarse, consultar al centro toxicológico más cercano.

Transporte

No sujeto a la normativa ADR.

Información reglamentaria

El producto está sujeto a las obligaciones previstas en el **Reglamento CE 1223/2009** del Parlamento Europeo y del Consejo del 30 Noviembre de 2009 sobre productos cosméticos.

Producto **no** sujeto al Reglamento CE 1272/2008 (CLP) del Parlamento Europeo y del Consejo del 16 diciembre 2008 sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas y por el que se modifican y derogan las Directivas 67/548/CEE y 1999/45/CE y se modifica el Reglamento (CE) no 1907/2006 (REACH) como indicado por el art. 1 apartado 5 letra C.

W01
04 Marzo 2024