

Gel Derm Wipes	Toallitas impregnadas con solución hidroalcohólica con Registro: AEMPS 729-DES	Versión 01 Fecha de última revisión: 23.07.2020 Hoja 1 de 3
-----------------------	---	--

Vesismin S.L.

C/ Lluçà, 28 5º
 08028 Barcelona (Spain)
 Telf: +34 934.095.301
 Fax: +34 933.396.628

Descripción

- Gel Derm Wipes son toallitas impregnadas de una solución hidroalcohólica dermatológica, diseñado como antiséptico para la desinfección de las manos.
- Formulado con una fresca fragancia, es ideal para la desinfección de las manos sin necesidad de agua ni jabón.
- Está enriquecido con emolientes que acondicionan la piel y previenen la sequedad
- Rápida acción antimicrobiana y excelente sensación dérmica.
- Los alcoholes ejercen su acción antimicrobiana a través de la desnaturalización de proteínas. Son muy eficaces frente a bacterias Gram-positivas y negativas, *M.tuberculosis*, hongos y virus.
- El formato monodosis elimina el riesgo de contaminación por manipulación de envases. Las toallitas están envasadas asépticamente en Sala Blanca
- El **pantenol** (pro-vitamina B5) cuida, protege e hidrata la piel. Ayuda a la regeneración de los tejidos y mantiene un adecuado nivel de humedad en las capas inferiores de la piel.

Aplicaciones

- Toallita impregnada en solución hidroalcohólica para la limpieza de manos.

Composición

Toallitas impregnadas de una solución hidroalcohólica dermatológico de composición:

Ingredientes	Concentración
Alcohol etílico (v/v)	60%
Alcohol isopropílico (v/v)	15%
Excipientes csp (pantenol, propilenglicol, glicerina, , perfume)	100%

Gel Derm Wipes	Toallitas impregnadas con solución hidroalcohólica con Registro: AEMPS 729-DES	Versión 01 Fecha de última revisión: 23.07.2020 Hoja 2 de 3
-----------------------	---	--

Propiedades físico-químicas

Estado a T^a ambiente	Toallitas (no tejido) impregnadas de líquido
Solubilidad en agua	Soluble
pH (20°)	5.5 - 7.5
Densidad	0.8 - 1.0 g/ml
Inflamabilidad	Inflamable

Actividad antimicrobiana

El producto con el cual se ha impregnado la toallita ha sido testado según:

	Tiempo (min)	Reducción
Bacterias		
EN 1500 Tratamiento higiénico de manos por fricción (<i>Escherichia coli</i>)	30 sec	Mayor que IPA 60% (>4 log ₁₀)
EN 13727 (<i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Enterococcus hirae</i> , <i>Escherichia coli</i>)	30 sec	>5 log ₁₀
Levaduras		
EN13624 (<i>Candida albicans</i>)	30 sec	>4 log ₁₀
Virus		
En 14476 <i>Vaccinia virus</i> (surrogado para virus con envoltura)	30 sec	>6 log ₁₀

Modo de empleo

- Aplicar la toallita sobre las manos limpias y secas.
- Frotar durante al menos 30 segundos. No necesita aclarado.
- Dejar secar sobre la piel

Gel Derm Wipes	Toallitas impregnadas con solución hidroalcohólica con Registro: AEMPS 729-DES	Versión 01 Fecha de última revisión: 23.07.2020 Hoja 3 de 3
-----------------------	---	--

Precauciones

- A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
- Una vez abierto usar inmediatamente.
- Evítese el contacto con los ojos, mucosas, zonas sensibles o enfermas de la piel y heridas.
- Consejos de prudencia: Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes – no fumar (P210). EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. (P305+P351+P338). Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico (P337+P313). Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco (P403 + P235). Eliminar el contenido o el recipiente de conformidad con la normativa local (P501).
- En caso de exposición o malestar, llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA (915620420) o a un médico.

Presentaciones

En formato toallitas:

GDW100: Caja con 100 toallitas en sobres individuales impregnadas con Gel Derm. (Reg. AEMPS: 729-DES). Tamaño toallitas: 130x170 mm.