

Instrunet Inibsa Gel Hidroalcohólico

Antiséptico para piel sana.
La formulación ideal para
la desinfección de manos
sin necesidad de agua ni jabón.

Enriquecido con emolientes que acondicionan
la piel y previenen la sequedad.
Rápida acción antimicrobiana.
Deja una excelente sensación dérmica.



Características

Instrunet Inibsa Gel Hidroalcohólico es un gel dermatológico antiséptico para manos. Esta formulación 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. Tiene una rápida acción antimicrobiana y deja una excelente sensación dérmica.

Indicaciones

Desinfección para las manos sin necesidad de agua ni jabón.

Beneficios

Instrunet Inibsa Gel hidroalcohólico supera la concentración de alcoholes indicada por la OMS para la eficacia virucida. Está formulado con una fresca fragancia que la hace 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. Contiene pantenol (pro-vitamina B5) que 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. No deja las manos pegajosas.

Modo de empleo

Utilizar cantidad suficiente de Instrunet Inibsa Gel Hidroalcohólico para frotar cada mano durante 30 segundos por mano (total 60 segundos) utilizando la técnica de los 6 pasos. La dosificación mínima es de 3ml.



1 Frotar palma contra palma.



3 Frotar palma con palma con los dedos entrelazados.



5 Friccionar con rotación el pulgar izquierdo dentro de la palma derecha y viceversa.



2 Frotar la palma de la mano derecha con el dorso de la mano izquierda y viceversa.



4 Frotar el dorso de los dedos contra la palma opuesta, con los dedos entrelazados.



6 Con rotaciones friccionar yemas de los dedos unidos sobre la palma de la mano contraria y viceversa.

Composición

Etanol (60%) / Isopropanol (15%) / Pantenol (pro-vitamina B5) / Excipientes (propilenglicol, glicerina, perfume).

Propiedades microbiológicas

Eficacia	Normas	Tiempo por mano	Reducción
Bacterias Tratamiento higiénico de manos por fricción (<i>Escherichia coli</i>). (<i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Enterococcus hirae</i> , <i>Escherichia coli</i>).	EN 1500	30 seg	Mayor que IPA 60% (>4 log ₁₀)
	EN 13727	30 seg	>5 log ₁₀
Levaduras (<i>Candida albicans</i>).	EN 13624	30 seg	>4 log ₁₀
Virus <i>Vaccina virus</i> (surrogado para virus con envoltura).	EN 14476	30 seg	>6 log ₁₀

Incluido en el listado de productos autorizados por la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios.



Vesismín S.L. C/ Lluçà 28, 5º planta 08028 - Barcelona, España.

Distribuido por: Inibsa Dental, S.L.U. Ctra. Sabadell a Granollers, Km. 14,5 - 08185 Lliçà de Vall - Barcelona (España)

T +34 938 609 500 / F +34 938 439 695 / www.inibsadental.com / dental@inibsa.com

Síguenos en:

