

Ficha Técnica

Alcohol Gel SAFEPRO

FÓRMULA

Alcohol, Aqua, Glycerin, Propylene Glycol, Carbomer, Triethanolamine, Imidazolidinyl Urea, PEG-40 Hydrogenated Castor Oil, Parfum

FUNCIONES DE LOS COMPONENTES

Alcohol	Agente que limpia impurezas, desinfecta y facilita el secado rápido
Glycerin	Agente que humecta y da suavidad a la piel
Propylene-Glycol	Agente humectante
Triethanolamine	Agente que neutraliza y ayuda a dar viscosidad al producto
Carbomer	Agente que da viscosidad al producto
Imidazolidinyl Urea	Agente antiséptico que ayuda a la conservación del producto

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO TERMINADO

Aspecto	Gel traslucido, semiviscoso, sin partículas extrañas visibles.
Color	Transparente – celeste (según estándar)
Olor	Característico
PH (a 25°C)	6,0 – 7,8
Viscosidad	5.000 – 19.000 c.p.s. (25°C, 5 y 20rpm)
Peso Específico	0,80 – 1,10
Alcohol Etilico	70 %

FORMA DE USO

Aplicar una generosa cantidad en la mano, frotar suavemente la zona a limpiar. Esperar su secado

SafePro

PRECAUCION

Evitar contacto con los ojos.

Producto inflamable

No ingerir

Discontinuar su uso si aparecieran signos de irritación.

Para niños menores, se debe contar con la supervisión de un adulto

CERTIFICACIONES

Reg Isp

IDIEF

248C - 8/16

Calificación del producto como desinfectante, IDIEF
Universidad de Chile

PRESENTACIONES:

Bidon plástico 5 Lts. transparente.

Botella plástica 1 Lt.

Frasco plástico 340 Ml. transparente.

Frasco plástico 200 Ml. transparente/celeste claro.

Frasco tapa clic 60 Ml. transparente/celeste claro.



Producto Biodegradable



No Testeado en Animales