

HAND-GEL ASEPS

FICHA TÉCNICA



Tipo: Gel sanitizante para manos y superficies
Activo Disponible: 700 – 900 p.p.m.



Latinoamericana
de Químicos.

Composición química

Agua Desionizada, Alcohol Etílico, Mezcla de Polímeros no Iónicos, Emulsificantes, Cloruro de Dimetil Alquil Amonio y Agentes Humectantes.

Nota: este producto no contiene alérgenos.

Propiedades físicas y químicas

Estado físico:	Gel
Aspecto y color:	Viscoso, Transparente
Olor:	Característico (Alcohol)
Gravedad Específica:	0.85 – 0.95 a 20°C
pH:	6.5 – 7.5
Grado de solubilidad:	N/A

Características generales

HAND GEL ASEPS es un producto antiséptico que permite eliminar en un 99.8% microorganismos patógenos en las superficies aplicadas sin necesidad de enjuague. HAND GEL ASEPS es un gel sanitizante que no posee materias tóxicas y es 100% biodegradable.

Usos y aplicaciones

Debido a su carácter sanitizante, su alto poder humectante y que no contiene solventes ni materias tóxicas, puede usarse tanto en la limpieza y desinfección de superficies vivas (manos, cuerpo, entre otros) e inertes (pisos, mesas de trabajo, equipos de acero inoxidable, entre otros).

No necesita enjuague.

Latinoamericana de Químicos, S.A. de C.V.
Colorines No. 67 Col. Valle del Sur
C.P. 09819 Iztapalapa, CDMX
Tel: (55) 55.82.26.44
(55) 56.70.63.80
www.latinoamericanadequimicos.com