

ASEPTIC LOCIÓN

Loción hidroalcohólica antiséptica para la piel sana y la desinfección quirúrgica de manos



Es una loción hidroalcohólica indicado para la desinfección de las manos sin aclarado incluida la desinfección quirúrgica de manos. Su gran poder desinfectante y la ausencia de perfumes, lo hacen especialmente indicado para su uso en servicios médicos y centros hospitalarios. TESTADO DERMATOLÓGICAMENTE. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso. Apto para la industria alimentaria.

ASEPTIC LOCIÓN, cumple con las siguientes normas:
NORMA UNE-EN 1500 Tratamiento higiénico de manos por fricción.
NORMA UNE-EN 14476 Actividad Viricida.
NORMA UNE-EN 12791 Desinfección quirúrgica de manos.
NORMA UNE EN 13624 Levuricida en el área médica.
NORMA UNE EN 14348 Actividad tuberculicida.
NORMA UNE EN 13727 Bactericida en el área médica.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente															
Color:	azul															
Densidad:	0.87 g/cc a 20°C															
pH:	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	7.0
	← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →															
T ^a Inflamación:	< 23°C															
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.															
Demanda química de oxígeno (DQO):	N.A.															
Contenido en Fósforo (P):	N.A.															
Otros:	N.A.															

REG. FAB.: 9735-DS.Nº REG. AEMPS: 975-DES.

En caso de accidente consultar al SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA 91 562 04 20 Nº FAB 63.393

Ed: AA/24
31/05/2024

ASEPTIC LOCIÓN

Loción hidroalcohólica antiséptica para la piel sana y la desinfección quirúrgica de manos



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPENO

Aplicar sobre la piel sana, limpia y seca. Para desinfecciones rutinarias aplicar al menos 3 ml. (dos dosificaciones) y friccionar hasta secado completo (30 seg.). Para desinfecciones quirúrgicas aplicar 5 ml (3 dosificaciones) y friccionar codo, antebrazos, manos, dedos, uñas durante 90 segundos manteniendo húmeda la piel durante este tiempo. Añadir dosis necesarias para esto (generalmente durante 30 segundos). Secado al aire. No aclarar.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

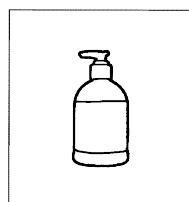
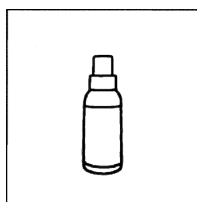
Etanol: 70% p/p

Fenoxietanol: 2,1% p/p

Cloruro de didecildimetilamonio: 0,35% p/p

Excipientes csp 100%

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 100 mL.
Envases de 500 mL.
Envases de 5 L.

En caso de accidente consultar al SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA 91 562 04 20 N° FAB 63.393

Ed: AA/24

31/05/2024