

ASEPTIC

Gel Hidroalcohólico Antiséptico para la piel sana y la Desinfección Prequirúrgica de Manos

PROPIEDADES

Es un gel hidroalcohólico indicado para la desinfección de las manos sin aclarado incluida la desinfección prequirúrgica de manos. Su gran poder desinfectante y la ausencia de perfumes y colorantes, 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, cumple con las siguientes normas:

NORMA UNE-EN 1500 Tratamiento higiénico de manos por fricción.

NORMA UNE-EN 1276 Actividad Bactericida.

NORMA UNE-EN 1650 Actividad Fungicida.

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.

REG. FAB.: 9735-DS

Nº REG. AEMPS: 781-DES

DOSIFICACION Y MODO DE EMPLEO

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 prequirúrgicas 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%

PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS

Aspecto:	Gel
Color:	Incoloro
pH:	7
Densidad(20°C):	0.875 gr/cc
Tª Inflamación:	< 23°C
Viscosidad:	aprox. 6000 cPs a 20°C

PRESENTACION

Envases de 70 ml., 500 ml., y 5 lts.

