



# HVI-256 DESINFECTANTE LÍQUIDO 9,6%

Cod. **30507**



## DESCRIPCIÓN

Desinfectante de amplio espectro en base a amonio cuaternario de IV generación. Es un producto seguro que no daña el acero inoxidable ni superficies plásticas y se puede usar sobre superficies como pisos, paredes, techos, superficies en contacto con alimentos, urinarios, lavamanos, etc. Además, es efectivo frente a aguas duras con 5% de suero orgánico y elimina malos olores.

## INFORMACIÓN GENERAL

EMBALAJE PRIMARIO	1 Bidón de plástico de 5 Litros con tapa
EMBALAJE SECUNDARIO	2 bidones / Bulto
PALETIZADO	80 Bultos / Tarima
DIM. BOTELLA (LxAxH)	187 x 135 x 280 mm
DIM. CAJA (LxAxH)	283 x 198 x 295 mm
EAN 13	7806500305071
DUN 14	17806500305078
DURACIÓN	24 meses desde su fecha de fabricación
REGISTRO ISP	D-342/17

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

<b>Aspecto:</b>	Líquido traslúcido
<b>Color:</b>	Incoloro
<b>Olor:</b>	Según patrón
<b>pH (a 25°C):</b>	8,0 - 9,0
<b>Densidad (a 25°C):</b>	0,99 - 1,01 [g/ml]
<b>M.A. Catiónica (%):</b>	8,6 - 10,6

## MODO DE USO

Para su aplicación se recomienda lo siguiente:  
Retirar todo tipo de residuos de la superficie.  
Realizar limpieza profunda con algún detergente recomendado.  
Aplicar según la siguiente tabla de diluciones:

Uso	Dilución	Equivalencia aproximada en ML por 1 Litro de Agua	Consideraciones
Frutas y Verduras	1:450	2	Enjuagar con agua potable
Desinfección General	1:256	4	Aplicar con paño, mopa, cepillo, esponja, etc.
Desinfección Hospitalaria	1:170	6	Aplicar con paño, mopa, pulverizador o por inmersión
Superficies Lisas	1:150	7	
Pediluvios	1:128	8	
Superficies Rugosas	1:110	9	
Desinfección Profunda	1:8	125	

Permita un tiempo de contacto mínimo de 10 minutos en superficies y 3 a 4 minutos en frutas y verduras.  
Lavar las manos luego de manipular el producto.



## HVI-256 DESINFECTANTE LÍQUIDO 9,6%

Cod. **30507**



### PRECAUCIONES

Producto corrosivo e irritante. Causa quemaduras irreversibles a la córnea y piel.

Use equipos de protección personal como guantes, gafas de seguridad, etc. al manipular el producto.

Almacenar alejado de alimentos, en un sitio seguro y fuera del alcance de los niños y animales. El producto debe conservarse en su envase original, cerrado a temperatura ambiente.

La inhalación de los vapores cause irritación. No ingerir el producto.

No elimine el contenido a fuentes o cursos de agua. Realice el triple lavado de los envases antes de su eliminación o disposición final. En caso de ingesta accidental o exposición llamar al CITUC (02) 635 3800 (atención 24 hrs los 365 días del año).

### PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto ocular o dérmico, lavar con abundante agua por 15 minutos. Consultar a un médico si se presenta irritación o molestias. Nocivo por ingestión. En caso de Inhalación, retirar al afectado a un lugar ventilado, o dar respiración artificial. Consulte a un médico si es necesario.