

Desinfectante de Alto Nivel para instrumental

Solución lista para usar para la desinfección de alto nivel (HLD) basada en Ácido Peracético, para endoscopios flexibles e instrumentos médicos, eficaz contra bacterias, micobacterias, virus, esporas y hongos en tan sólo 5 minutos.

Marcado CE según el RD 1591/2009 y la Directiva Europea 93/42/CEE que regula los Productos Sanitarios, clasificándolos en **P.S. Clase IIb**.

> Composición

Ácido Peracético, Ácido Acético y Peróxido de Hidrógeno.

> Respetuoso con el material sanitario

Gracias a su composición, es más suave con los endoscopios flexibles que el ácido peracético. Contiene aditivos anticorrosivos.

> Aplicaciones

Desinfectante ácido apto para endoscopios flexibles y rígidos (material canulado), instrumental quirúrgico y productos sanitarios.

> Modo de empleo

Solución lista para usar Amity PAA RTU, sin necesidad de activación. Rápida efectividad en 5 minutos. Es compatible con desinfección en Reprocesadores de endoscopio automatizados (AER) y descontaminación manual.



> Actividad

Eficacia	Normativa	Tiempo de contacto
Esporicida	EN 17126	5 min
	EN 13704	10 min
	EN 14347	10 min
Micobactericida	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> y <i>terrae</i>	5 min
	<i>Mycobacterium avium</i> y <i>terrae</i>	5 min
Bactericida	EN 12761	5 min
	EN 13727	5 min
Viricida	HIV, Hep B y C	5 min
	Poliovirus y Adenovirus	5 min
Fungicida y Levuricida	EN 13624	5 min
	EN 14562	5 min

> Referencias

AmityPAA RTU

Contenido	Referencia	Embalaje
1 botella de 1L	161799	12 garrafas
1 garrafa de 5L	160060	4 garrafas

AmityPAA RTU tiras de control

Contenido	Referencia	Embalaje
100 tiras	161272	25 UI



Sin necesidad de activación

Concentración de Acido Peracético: 2500 - 4000 ppm (concentración efectiva mínima: 1000 ppm)

No contiene compuestos clorados

Instrucciones de uso: tiras reactivas para medir la eficacia

