

ANIOSYME SYNERGY MT

DETERGENTE TRIENZIMÁTICO

LIMPIEZA DEL MATERIAL QUIRÚRGICO Y MÉDICO, DE DISPOSITIVOS MÉDICOS EN REMOJO, BANDEJA DE ULTRASONIDO



- Nueva generación de tensoactivos que posibilitan una mayor concentración enzimática
- Actividad proteásica reforzada: Poder detergente muy alto demostrado
- Formulación original: acción desincrustante reforzada
- Producto no corrosivo demostrado mediante estudio electroquímico
- Excelente perfil ecotoxicológico, 96,7% de componentes fácilmente biodegradables

COMPATIBILIDAD VALIDADA CON:

Metales: Aluminio AG3, Acero inoxidable, Titanio

Polímeros: Silicona, VITON®, Nitrilo, EPDM, Polimetacrilato de metilo (PMMA), Polisulfona (PSU), Polifenilsulfona (PPSU), Poliuretano (PU), Policloruro de vinilo (PVC), Tereftalato de polietileno (PET), Politetrafluoroetileno (PTFE), TEFLON®, Estireno-butadieno (elastómero SBR), Látex, Neopreno, Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Poliamida (PA), Polietileno de Alta Densidad (PEHD)

Composición

- Sinergia de agentes secuestrante y antifloculante. *Un nuevo concepto de formulación para un mejor efecto desincrustante*
- Complejo trienzimático (proteasa, lipasa, amilasa). *Alta concentración para reforzar la eficacia detergente*
- Agente anticorrosión. *Amplia compatibilidad con los Productos Sanitarios metálicos*

Aplicaciones

Limpieza del material quirúrgico y médico y de los productos sanitarios. Limpieza en baño de ultrasonidos