



GAMA ECO

ESPUMANTE ENZIMÁTICO

DD 487

Detergente altamente espumante de carácter enzimático, diseñado para la eliminación de grasas y suciedades en paramentos verticales. Con Ecoetiqueta Europea. APTO PARA INDUSTRIA ALIMENTARIA.



APLICACIONES

- Limpieza en industria agroalimentaria (sistemas APPCC) en todo tipo de establecimientos que manipulan, procesan o almacenan alimentos: industrias cárnicas, conserveras, frigoríficas, etc.
- Desengrase y limpieza general de instalaciones y equipos.
- El producto reúne requisitos de sostenibilidad enfocados a la Compra Pública Verde.

MODO DE EMPLEO

Equipos de proyección de espuma: proyectar el producto sobre las superficies a tratar, dejando que actúe durante unos minutos y aclarando a continuación con agua a presión. Si los residuos son muy fuertes se recomienda apoyo mecánico.

Equipos de proyección convencionales: puede aplicarse como detergente-desengrasante en equipos convencionales de pulverizado de baja presión (MQ15; MQ18) o en dosificaciones automáticas (MQ30), en estos casos el poder espumante y de adherencia será inferior.

DOSIFICACIÓN

Dosificar en función de la suciedad existente:

- Suciedad normal: 5 %
- Suciedad persistente: 10 %

Espuma persistente

BENEFICIOS

- ✓ Buena espumación, permite un ahorro de producto y mano de obra
- ✓ Eficacia probada: producto con certificado Ecoetiqueta Europea, garantía de calidad y mejora ambiental
- ✓ Acción biológica: alto poder de limpieza gracias a sus enzimas que aumenta su poder detergente
- ✓ Programas APPCC: su uso previo al desinfectante mejora la acción de éste
- ✓ Seguridad de uso: producto no clasificado como corrosivo
- ✓ Mejora ambiental: producto ecodiseñado, minimiza el impacto ambiental, por su aportación biológica permite predegradar la materia orgánica
- ✓ Otras ventajas: gran poder de espumación, muy apto para superficies verticales

INDUSTRIA ALIMENTARIA.
CONSERVERAS. INDUSTRIA
HORTOFRUTÍCOLA. EMPRESAS
CÁRNICAS.

DÓNDE

CÓMO

CUÁNTO