

# Purex<sup>®</sup> Antifoam

## Antiespumante

### Purex<sup>®</sup> Antifoam

Es un producto en emulsión a base de dimetilpolisiloxano, apto para uso en la industria alimentaria, principalmente para uso en las tinas de tratamiento de lavado y desinfección para la conservación de los frutos.

#### Composición:

Polidimetilsiloxano..... 25 %

#### Propiedades Técnicas:

- \* Es un producto grado alimenticio.
- \* Líquido viscoso miscible en agua.
- \* El producto es estable en condiciones variables de pH y temperaturas entre 5 – 50°C.

#### Indicaciones de uso:

Se recomienda aplicar al 0.01 – 0.02% (100-200 mL/ 1000 L de solución de tratamiento).

Agitar el producto antes de su empleo. Incorporar a la solución de tratamiento y mantener en agitación durante algunos minutos hasta que se incorpore completamente y desaparezca el exceso de espuma.

#### Recomendaciones en la aplicación:

- \* PUREX<sup>®</sup>ANTIFOAM se aplica directamente sobre las tinas durante el proceso de lavado y desinfección de la fruta.
- \* La aplicación deberá realizarse exclusivamente por personal especializado o capacitado en el manejo de este producto, siguiendo las medidas de higiene y seguridad recomendadas.
- \* Determinar previamente las dosis a utilizar, los métodos de aplicación y tiempo de integración para obtener la máxima eficiencia de la dosis recomendada, de acuerdo al volumen de producto a tratar y a los equipos disponibles.

#### Modo de acción:

PUREX<sup>®</sup>ANTIFOAM, rompe la tensión superficial y permite la desaparición de la espuma generada por los agentes detergentes, desinfectantes y fungicidas.

