

# Tinosan® HP 100

## Antimicrobiano de amplio espectro para una higiene efectiva

### Principales beneficios

Tinosan® HP 100 es aplicable en formulaciones de lavalozas, limpieza de superficies así como para detergentes líquidos y suavizantes:

- Muestra una actividad desinfectante y acción bactericida de rápida acción en formulaciones optimizadas
- Ofrece una protección antibacterial de larga duración en superficies duras y utensilios de cocina incluso a altos porcentajes de dilución.
- Ofrece frescura y acción antibacterial de larga duración en telas
- Reduce la contaminación cruzada

### Actividad antimicrobiana del Tinosan® HP 100

Prueba de difusión en agar con dilución 1:500 de lavalozas líquido, *Salmonella choleraesuis* ATCC 9184



Placebo



0.5% Tinosan® HP 100

### Propiedades del producto

- Actividad de amplio espectro contra bacterias grampositivas y gramnegativas
- Efectivo a bajas concentraciones
- Previene la proliferación de bacterias en el proceso de lavado.
- Compatible con ingredientes aniónicos, no iónicos, anfóteros y catiónicos
- Actividad bacteriostática prolongada
- Control de olores
- Respaldo por BASF bajo el reglamento de productos biocidas de la UE



### Visión General Tinosan® HP 100

**Química:** 4,4 dicloro 2-hidroxidifenil éter

**Dosis recomendada:** 0.6%

### Campos de aplicación:

- Lavalozas manual
- Limpiadores de superficies
- Detergentes para prendas
- Suavizantes

Para mayor información, visítenos en:

<https://wecare.basf.com.pe/>