



✓ *Eficacia en 1 minuto.*

✓ *Lavado de manos.  
Necesita aclarado.*

✓ *No produce irritación.*

### Cumple las normas europeas:

- ▶ UNE-EN 1499
- ▶ UNE-prEN UNE-EN 12054
- ▶ EN 13624

### Propiedades:

Antiséptico para piel intacta.

Jabón para el lavado higiénico de manos.

Elimina el 99% de las bacterias representativas, según norma UNE-EN 12054

### Actividad microbiológica:

*Bactericida levuricida.*

### Composición:

Etanol	2,30 g
Propan-2-ol	1,70 g
Cloruro didecil dimetil amonio	1,10 g
Agua y excipientes	c.s.p.100g

### Modo de empleo:

Tratamiento higiénico de manos: Sobre las manos mojadas, aplicar 4ml de producto puro y frotar las manos durante un mínimo de 1 minuto, según proceso descrito en la norma UNE-EN 1499. Aclarar con abundante agua y secar con toalla de un solo uso. Usar la misma toalla para cerrar el grifo.

### Presentación:



Botellas de 500ml con caña dispensadora	Cajas de 20 unidades
Botellas de 1000ml con caña dispensadora	Cajas de 15 unidades
Garrafas de 5000ml	Cajas de 4 unidades
Bolsas de 800ml para dispensador SK-DMC	Cajas de 6 unidades

### Estudios realizados:

#### Eficacia bactericida:

UNE-prEN 12054, Julio 2001 EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD BACTERICIDA EN SUSPENSIÓN.

UNE-EN 1499, 1997 EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD BACTERICIDA: LAVADO HIGIÉNICO DE MANOS (FASE 2 / ETAPA 2)

UNE-EN 13624, 2014 EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD LEVURICIDA DE LOS DESINFECTANTES QUÍMICOS USADOS EN MEDICINA; a) Tratamiento higiénico de las manos por fricción o lavado higiénico de las manos.

### AUTORIZACIONES, REGISTROS Y CERTIFICACIONES.

Nº Reg. AEMPS: 668-DES.

SALLÓ KYRA, S.L. POSEE AUTORIZACIÓN PARA LA FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DESINFECTANTES DE ÁMBITO CLÍNICO Y ANTISÉPTICOS DE PIEL INTACTA. NÚMERO DE AUTORIZACIÓN DE LA AEMPS: nº 0471-DS.

Producto autorizado para uso en industria alimentaria.