

FICHA TECNICA

1. Información General del Producto Formulado:

- **Nombre del producto:** Sapolio Hipoclorito de Sodio al 8%
- **Tipo de producto:** Limpieza.
- **Presentaciones:** 20L y granel

2. Beneficios:

ELIMINA EL 99.9% DE BACTERIAS* COMO E. COLI Y SALMONELLA E.

*Prueba en superficie no porosa (lisa) para las bacterias: Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Salmonella enterica y Vibrio cholerae.

3. Composición cualitativa:

Agua e hipoclorito de sodio (8%)

4. Especificación técnica:

Características	Límites	Unidades	Método Analítico
Aspecto/Apariencia	Líquido translucido	-	Análisis organoléptico
Color	Ligeramente amarillo	-	Análisis organoléptico
Olor	Característico a lejía	-	Análisis organoléptico
Densidad (g/mL)	1.100 - 1.130	-	Técnica propia
%Hipoclorito de Sodio (vida media, 12 meses, 25°C)	6.00 - 8.00	cP	Técnica propia
%Hipoclorito de Sodio (1 mes, 25°C)	7.00 - 8.00	g/ml	Técnica propia
%Hipoclorito de Sodio (2 semanas, 25°C)	7.80 - 8.00	%	Técnica propia
pH (25°C)	12.0-13.5	-	Técnica propia
Cloro disponible*	79.3-86.1	%w/w	Técnica propia
Soda residual (como NaOH)	0.3-0.9	%	Técnica propia
Hierro (como Fe)	Máx 0.8	g/L	Técnica propia
Carbonato de sodio	Máx 0.7	%w/w	Técnica propia

*Especificación de control interno

5. Precauciones:

PRECAUCIONES: MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMÉSTICOS. IRRITANTE PARA PIEL Y OJOS. Si hay contacto con estos, lavar con abundante agua por 15 minutos. En caso de ingestión, dar a beber abundante agua o leche y llamar al médico. NO INDUCIR EL VÓMITO. No mezclar con ácidos o amoníaco, libera gas de cloro tóxico. Causa quemadura en la piel, ojos, tracto respiratorio y membranas mucosas. Dañino o fatal si se traga. Puede provocar sensibilización por contacto con la piel. No exponer al sol.

6. Instrucciones de uso:

1. LIMPIEZA de Baños, cocinas, pisos, etc.: Diluir con agua, limpiar y dejar actuar por 5 minutos. Dosis: 50mL por 5 litros de agua.

2. LAVADO DE ROPA: Use junto con el detergente en la lavadora o a mano. Dosis: 50mL por cada carga.

7. Composiciones de almacenamiento:

Mantener en áreas bajo techo y ventiladas. Mantener los envases cerrados.