

## GENERALIDADES



### PROPIEDADES DEL PRODUCTO

Jabón líquido PRO – BANNER antimicrobial con tensoactivos antibacteriales desarrollado para uso de limpieza y desinfección de manos y antebrazo, es tanto para uso doméstico como industrial, incluyendo restaurantes y otras instituciones similares.

- Ingredientes: *Lauril éter sulfato de sodio, esencias, nacarante perlante, glicerina, sodio industrial.*
- Formatos: 5 litros
- Aplicaciones: 500 ml → 200 lavados  
1000 ml → 400 lavados  
5000 ml → 2000 lavados

Producto de pH neutro con excelente desempeño de limpieza, ayuda a mantener la piel de tus manos humectada y libre de resequedad, suave y agradable aroma que se mantiene en la piel gracias a la glicerina

### APLICACIONES

El producto está desarrollado para ser utilizado en manos y antebrazo antes y después de cualquier acción que requiera mantener la piel limpia y desinfectada; se debe utilizar el producto puro para un resultado óptimo

- 1) humedecer manos y antebrazo con agua
- 2) aplicar entre 2 y 4 ml de jabón líquido
- 3) Frotar de manera uniforme por 1 a 2 minutos, hasta la formación de espuma, realizar movimientos rotatorios y descendentes desde antebrazo y manos.
- 4) enjuagar con abundante agua hasta retirar toda la espuma sin dejar residuos, secar con toalla de papel, tela o secador.

## ESPECIFICACIÓN TÉCNICA (propiedad química)

PROPIEDADES	VALOR
APARIENCIA	Líquido viscoso
COLOR	Incoloro traslucido / blanco
OLOR	Dove plus care (L: 23047770)
pH	6.5 – 7.5
Densidad (20 °C) g/cc	0,9 – 1,05 g/cc

### PRECAUCIONES

- Evitar contacto con los ojos
- No ingerir
- Mantener fuera de alcance de niños y mascotas
- Leer especificaciones antes de usarlo
- En algunos casos puede provocar irritación en la piel y vías respiratorias

### ALMACENAMIENTO

- Almacenar preferentemente en lugar seco y a T° ambiente
- Almacenar en su envase original correctamente cerrado, sin exposición directa al sol o T° extremas, ya que puede alterar apariencia y desempeño del producto
- Mantener alejado de fuego o fuentes de ignición