



## JABÓN EN ESPUMA DR. CLEAN JABÓN EN ESPUMA PARA MANOS Y CUERPO

### 1. DESCRIPCIÓN GENERAL

*Jabón en Espuma Dr. Clean* es un jabón líquido perfumado que se convierte en espuma blanca, ideal para el lavado de las manos y el cuerpo, provisto de agentes humectantes y emolientes que garantizan el cuidado de su piel. Su alto poder de detergencia remueve residuos de grasa y suciedad en general.

A diferencia de los jabones normales en barra, el jabón en espuma es más delicado al contacto con la piel, evita la resequeidad y actúa con mayor eficacia en el lavado y limpieza de las manos. Adicionalmente, el *Jabón en Espuma Dr. Clean* presenta las siguientes ventajas:

- Por economía, ya que, se puede utilizar hasta la última gota sin que exista desperdicio alguno. Además, gracias a su alto poder de espuma, cada dispensada proporciona aproximadamente 0,40 ml de jabón, suficiente para el lavado de manos por completo, permitiendo remover los residuos de grasa y suciedad en general.
- Su espuma es más cremosa y menos densa, por lo que su enjuague es más rápido y consume menos agua que en el caso del jabón en barra.
- Al dosificar el producto solo el consumidor final entra en contacto con él, usando lo necesario y evitando la contaminación cruzada que se podría generar en el caso del jabón en barra cuando es usado por múltiples usuarios.
- Está elaborado con finos aromas, emolientes e ingredientes naturales, inocuos, completamente biodegradables y amigables con el medio ambiente dejan también sus manos suaves y perfumadas.

tes e ingredientes naturales, inocuos, completamente biodegradables y amigables con el medio ambiente dejan también sus manos suaves y perfumadas.

- Es la solución ideal para el hogar, empresas, oficinas, clínicas, hospitales, instituciones bancarias, centros comerciales, fábricas, despachos de alimentos, hoteles, entidades públicas, colegios, universidades, y en todo lugar donde sea necesario mantener la limpieza de las manos.

### 2. COMPOSICIÓN

Mezcla balanceada de espumantes, humectantes, emolientes y preservantes que proporcionan suavidad y humectación a sus manos.

### 3. APLICACIÓN

Moje las manos con agua y aplique una cantidad pequeña del producto. Frote las manos completamente por algunos segundos para remover los residuos de suciedad presentes. Enjuague después.

### 4. NORMAS DE SEGURIDAD

- Mantenga fuera del alcance de los niños y mascotas.
- Almacene en un lugar fresco y seco libre de la incidencia de luz solar.
- Evite salpicaduras en los ojos.
- En caso de presentarse una reacción alérgica en la piel, suspenda su uso inmediatamente.
- Apile máximo 5 cajas.
- No ingerir.

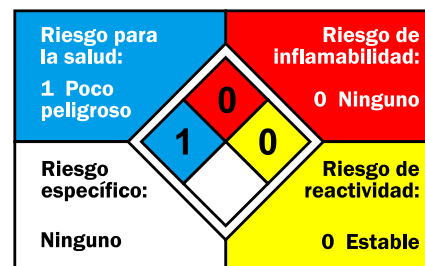
### 5. PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

**Estado:** Líquido.  
**Color:** Azul.  
**Aroma:** Brisa  
**pH:** 7,50 – 9,50.  
**Otras:** 100% soluble en agua.  
No irrita la piel.

### 6. PRESENTACIÓN

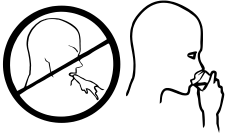
**Sachet 800 ml Dispensador:** Caja x 12 unidades.  
**Galón:** Caja x 6 unidades.  
**Caneca:** 20 litros.  
**Granel:** 60, 100 y 220 litros.

### 7. DIAMANTE DE SEGURIDAD NFPA 704



Producto	Ean 13	Ean 14
Jabón Espuma 800ml Unilimpio	7861051504557	17861051504554
Jabón Espuma Galón para dispensador rellenable	7861051513238	17861051513235

### EMERGENCIA Y PROCEDIMIENTO DE PRIMEROS AUXILIOS

<b>Contacto con los ojos</b>  <p>Lavarlos con abundante agua limpia por lo menos durante 5 minutos, asegurándose de abrir los párpados.</p>	<b>Contacto con la piel</b>  <p>El contacto prolongado con la piel puede causar irritaciones menores. En ese caso lave con abundante agua la zona expuesta. Use guantes de goma.</p>
<b>En caso de ingestión</b>  <p>No inducir al vómito. Si el afectado se encuentra inconsciente, bríndele respiración artificial. Si se encuentra consciente darle a beber abundante agua fresca inmediatamente y después, 1 taza cada 10 minutos.</p>	<b>En caso de inhalación</b>  <p>En caso de uso prolongado del producto en ambientes muy cerrados, puede causar incomodidades menores en la respiración. Use una mascarilla o manipule en espacios provistos de buena ventilación.</p>