

FICHA TÉCNICA

BRISOL JABÓN multiuso

| | |
|---------------|---|
| Composición | Mezcla a base tensoactivos y humectantes con activos antimicrobiales. |
| Ámbito de uso | Doméstico, Industrial y de Salud Pública |
| Beneficios | Alto poder limpiador Buena espuma Poder humectante. |
| Modo de uso | Se aplica directamente y se deja actuar por 8 minutos, luego se enjuaga con abundante agua. Uso directo: Dos pufs por aplicación |



PROPIEDADES FÍSICAS

| | |
|--------------------|--|
| Apariencia: | Líquido viscoso |
| Color: | Según aroma |
| Olor: | Según aroma |
| Densidad (20°C) | 1.05 – 1.10 gr/ml |
| pH (20°C): | 6 – 8 |
| Ingrediente Activo | Alquil dimetil bencil cloruro de amonio 0.200%, Glutaraldehído 0.066%. |
| Aromas | Lavanda, Manzana, Naranja Canela, Pétalos de Rosas, Floral Fresh, Bebe, Lirio Miel, Sábila, Marine Sport, Fantasía, Neutro |

PRESENTACIÓN

Envase PET de 0.354, 0.4L, 0.5L, 0.9L, 1L, 3.6L, 4L, 5L.
Envases de PEAD por bidón 19L, Cilindro 200L, IBC 1000 L.

Verifique e indique número de lote y fecha de vencimiento ante cualquier consulta del producto.

R.S: 0813-2021/DCEA/DIGESA/SA

MEDIDAS DE CONTROL Y PROTECCIÓN

| | | |
|-------------|-------------|--|
| Pictogramas | Preventivas | <ul style="list-style-type: none">• Mantener fuera del alcance de los niños |
| | Seguridad | <ul style="list-style-type: none">• Rombo de seguridad• Deseche el envase |



| | |
|--------------|---|
| Manipulación | Lavarse las manos antes y al finalizar el trabajo. Operar en área bien ventilada. Trasladar en envases cerrados. |
| Precauciones | Almacenar en condiciones normales. Si hay contacto con los ojos, lavarse inmediatamente con agua. |

Revisado: Junio 2021

Versión: 02

Profesional Responsable **CESAR AUGUSTO CARRILLO CRUZ**

C.Q.F.P.: 07639

brisol
...limpieza segura