



DYPAL JABON LIQUIDO

JABON LIQUIDO ANTIBACTERIAL

1. Descripción:

JABON ANTIBACTERIAL, es un producto especialmente formulado, con activos antivirales y antimicrobiales desarrollado para la limpieza y desinfección de las manos y antebrazos en áreas donde se requiera tales como: industrias, colegios, restaurantes.

La limpieza de las manos es esencial para la realización de actividades seguras e inocuas, esto es posible gracias al componente antibacterial de este producto, el cual ofrece un alto desempeño en la eliminación de microorganismos patógenos, además contiene pH neutro y agentes humectantes que previenen la sequedad y ayudan a proteger la piel dejando una agradable sensación de suavidad.

2. Características Físicoquímicas y/o microbiológicas

Aspecto: Líquido Viscoso de aroma limón y floral
Densidad: 0.90 – 1.05 g/ml a 25° C
pH: 6.5 – 7.5 %

3. Precauciones

Puede ser nocivo en caso de inhalación. Puede provocar irritación cutánea y reacción alérgica en la piel e irritar las vías respiratorias.

Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas. Leer la etiqueta antes del uso.

Se recomienda el uso de protección ocular para su manipulación.

4. Presentación

Dypal Jabón líquido está disponible en envases de 400 ml, 500 ml, 1000 ml, 4 Lt. y 20 Lt.





SERVICIOS Y REPRESENTACIONES HLV PRODUCTOS QUIMICOS

5. Modo de uso

El producto está desarrollado para ser usado en las manos y antebrazos antes y después de realizar tareas que requieran mantener la limpieza e inocuidad del proceso.

Procedimiento:

- Humedezca las manos y antebrazos con agua.
- Aplique de 3 mL - 5 mL de jabón líquido antibacterial/ cada lavado.
- Frote constantemente las manos aproximadamente 1 minuto, hasta la formación de espuma, hacer movimientos rotatorios descendientes desde el brazo, antebrazo y mano, entrelazar los dedos con el fin de ubicar los puntos de suciedad acumulada.
- Enjuague con agua potable hasta eliminar los residuos de suciedad completamente.
- Seque con secador automático o toalla de papel desechable.

Nota: Un lavado adecuado debe durar mínimo 70 segundos.

Rendimiento:

Presentación de 400 mL: 130 Lavados.

Presentación de 500 mL: 160 Lavados.

Presentación de 1000 mL: 320 Lavados.

Presentación de 4 Litros: 1300 Lavados.

Presentación de 20 Litros: 6500 Lavados.

