

FICHA TÉCNICA
JABÓN DE MANOS ANTIBACTERIAL TECNOCLEAN

1. IDENTIFICACIÓN

NOMBRE DEL PRODUCTO	JABÓN DE MANOS ANTIBACTERIAL
MARCA	TECNOCLEAN
FABRICANTE	REPRESENTACIONES D JESCA SAS
DIRECCIÓN	CARRERA 66 # 12 – 16 BOGOTA D.C.
TELÉFONO	4673690- 3132063802

2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

APARIENCIA	LIQUIDO VISCOSO
COLOR	VARIOS - NACARADO
OLOR	FLORAL-FRUTAL-AVENA-TALCO
GRAVEDAD ESPECÍFICA gr/cm3	1.00 A 1.015
PH	7.00 +/- 0.50
CONCENTRACIÓN TEÓRICA	10 AL 15% DE AGENTE TENSOACTIVO

3. DESCRIPCIÓN

Producto de alta viscosidad, elaborado con una mezcla de agente tensoactivos anionicos y no iónicos, agentes suavizantes y estabilizantes en solución acuosa que permiten una limpieza profunda.

4. USOS Y APLICACIONES

Se utiliza para el lavado de manos y cuerpo.
Humedezca las manos con agua, posteriormente aplique una cantidad suficiente del JABON ESPUMOSO TECNOCLEAN, frótese y enjuague con abundante agua.

DOSIFICACIÓN

El jabón antibacterial TECNOCLEAN se puede diluir máximo en la siguiente proporción:

VOL. A PREPARAR		JABON		AGUA	
		65%		35%	
1	Lt.	650	ml	350	ml
1	GAL	2,46	Lt.	1,32	Lt.
20	Lt.	13	Lt.	7	Lt.
5	GAL	3,25	GAL	1,75	GAL

La aplicación sugerida por aplicación de Jabón antibacterial es la siguiente:

APLICACIÓN	JABON ANTIBACT.			
	PRODUCTO POR APLIC.		VOL. PRODUCTO	
1	3	ml	3	ml

5. ALMECEMANIENTO

Almacénelo en un area fresca, seca, bien ventilada y alejada de la luz solar directa. Mantenga los recipientes bien cerrados cuando no los esté utilizando o cuando estén vacíos.

6. PRECAUCIONES

Almacénesse en lugar fresco y seco, No devolver sobrantes al envase que contiene el producto para evitar su contaminación.

7. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

REGISTRO SANITARIO INVIMA: : **NSOC99558-20CO**

8. SERVICIO TÉCNICO

Preguntas o inquietudes acerca de nuestros productos comunicarse a nuestra línea de atención al cliente (571) - 4673690 – 3132063802 en Bogotá o al correo electrónico representacionesdjesca@gmail.com

9. RESPONSABLES DE LA INFORMACIÓN

Director técnico - director de calidad

10. PRESENTACIÓN

Garrafa x 5 galones
Galón x 3.8 litros
Galón x 3.0 litros
Galón x 2.0 litros
Galón x 1.0 litros
Frasco x 750 c.c.
Frasco x 500 c.c. válvula

11. FOTO

