

Actualización: 04



FICHA TÉCNICA DISPOSITIVOS MÉDICOS

PRODUCTO	SOFTALIND® VISCORUB					
NOMBRE GENERICO	Gel Hidroalcohólico Higienizante					
DESCRIPCIÓN	Gel antibacterial para la higiene de manos a base de alcohol					
COMPOSICIÓN	Dependiendo la manera de expresar la concentración de alcoholes puede estar mencionada en las siguentes cantidades:					
	peso/peso		peso/volumen		volumen/volumen	
	Contenido en g/100g Etanol 52.4g) 1-propanol (21g) Equivalente a 73,4 P/P de Alcohol		Contenido en g/100ml Etanol (45.0g) 1-propanol (18g) Equivalente a 63% P/V de Alcohol		Contenido en ml/100ml Etanol (57ml) 1-propanol (22,5ml) Equivalente a 79,5% V/V de Alcohol	
INDICACIONES DE USO	Softalind es para la higiene de manos a base de alcohol en gel al 73%. Elimina al menos el 99% de todos los gérmenes comunes. Sin perfume. Usarlo como suplemento del lavado de manos rutinario o cuando no tenga al alcance jabón y agua. Dermatológicamente probado, para ser usado en hospitales, consultorios o áreas médicas.					
CONTRAINDICACIONES	N/A					
ADVERTENCIAS	No se aplique en piel lastimada, ojos o mucosas. No utilizar en personas sensibles a sus componentes. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: enjuague con abundante agua durante varios minutos. Si presenta alguna irritación por favor consulte a su médico					
VIDA ÚTIL		3 AÑOS		CLASIFICACION DE RIESGO N/A		
NOTIFICACIÓN SANITARIA	NSOC90586-19CO		MODALIDAD	Importar y Vender	VIGENCIA	5-feb2026
TITULAR	B.BRAUN MEDICAL AG FABRICANTE B.BRAUN MEDICAL AG					AG
REFERENCIAS	*180132 SOFTALIND® VISCORUB *180133 SOFTALIND® VISCORUB *180134 SOFTALIND® VISCORUB					
PRESENTACION COMERCIAL	UNIDAD					
ENVASE	TIPO	MATERIAL	UNIDADES CONTENIDAS	INFORMACIÓN CONTENIDA		
	Frasco	PET Bottle	1	Nombre. Descripción del producto. Lote, fecha de fabricación y Titular		
CONDICIONES ALMACENAMIENTO	Almacenar a condiciones normales de temperatura.					
MÉTODO DE DESECHO O DISPOSICIÓN FINAL	* EliminaciónDonde sea posible, es preferible el reciclaje en vez de la deposición o incineración. Puede incinerarse si las normas locales lo permiten. * Código de identificación de residuo-Desechos de residuos / producto no utilizado070699 RESIDUOS DE LOS PROCESOS QUÍMICOS ORGÁNICOS; Residuos de la FFDU de grasas, jabones, detergentes, desinfectantes y cosméticos; Residuos no especificados en otra categoría * Eliminación de envases contaminados. Eliminar los recipientes vacíos para la reutilización local, la recuperación o para la eliminación de losresiduos. Envases/embalajes contaminados deben ser vaciados lo mejor posible; después, tras la correspondientelimpieza, pueden ser utilizados de nuevo. Envases/embalajes que no pueden ser limpiados deben ser eliminados de la misma forma que el producto contenido. Los empaques y embalajes del producto poseen características de aprovechamiento, tras un adecuado proceso de separación en la fuente.					
BENEFICIOS AMBIENTALES	Los envases y empaques de este producto, presentan características de reciclaje, a partir de un adecuado proceso de separación en la fuente.					