

Resumen de las características del producto biocida

Nombre del producto: Tork Hand Sanitizing Alcohol-Free Foam

Tipo(s) de producto: TP01 - Higiene humana

Número de la autorización: -

R4BP 3 Número de referencia de activo: ES-0025933-0000

Indice

Información administrativa	1
1.1. Nombre comercial del producto	1
1.2. Titular de la autorización	1
1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas	1
1.4. Fabricante(s) de(l/las) sustancia(s) activa(s)	1
2. Composición y formulación del producto	2
2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto biocida	2
2.2. Tipo de formulación	2
3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia	2
4. Uso(s) autorizado(s)	2
5. Instrucciones generales de uso	4
5.1. Instrucciones de uso	4
5.2. Medidas de mitigación del riesgo	4
5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente	4
5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase	5
5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento	5
6. Información adicional	5

Información administrativa

1.1. Nombre comercial del producto

Tork Hand Sanitizing Alcohol-Free Foam
--

1.2. Titular de la autorización

Razón social y dirección del titular de la autorización	Razón social	Essity Hygiene and Health Aktiebolag
	Dirección	Broplatsen 3 431 31 Mölndal Suecia
Número de la autorización	-	
R4BP 3 Número de referencia de activo	ES-0025933-0000	
Fecha de la autorización	14/12/2020	
Fecha de vencimiento de la autorización	07/06/2027	

1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas

Nombre del fabricante	SALVECO S.A.S
Dirección del fabricante	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Francia
Ubicación de las plantas de fabricación	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Francia

1.4. Fabricante(s) de(l/las) sustancia(s) activa(s)

Sustancia activa	1421 - Ácido láctico
Nombre del fabricante	JUNGBUNZLAUER S.A
Dirección del fabricante	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francia
Ubicación de las plantas de fabricación	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francia

2. Composición y formulación del producto

2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto biocida

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido láctico		Sustancia activa		200-018-0	1,75

2.2. Tipo de formulación

AL - Cualquier otro líquido

3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia

Indicaciones de peligro	Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.
Consejos de prudencia	Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños.

4. Uso(s) autorizado(s)

4.1 Descripción de uso

Uso 1 - Gel de manos higiénico para usuarios profesionales y no profesionales - 30 meses

Tipo de producto	TP01 - Higiene humana
Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización	Masaje higiénico para manos. Desinfectante de manos listo para usar con eficacia bactericida, levadura y virútica (solo frente a virus envueltos) en el ámbito doméstico, médico, institucional e industrial.
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: Bacteria Nombre común: Bacteria Etapa de desarrollo: Sin datos Nombre científico: Yeasts Nombre común: Yeasts Etapa de desarrollo: Sin datos Nombre científico: Enveloped viruses Nombre común: Enveloped viruses Etapa de desarrollo: Sin datos
Ámbito de utilización	Interior Exterior
Método(s) de aplicación	Método: Aplicación manual: esparcimiento y aplicación de espuma Descripción detallada: Coloque 3 ml de producto sobre manos y muñecas limpias. Frote durante al menos 30 segundos. No enjuagar.
Dosis y frecuencia de aplicación	Tasa de aplicación: 3mL Dilución (%): Listo para usar Número y frecuencia de aplicación: Aplicar una vez. Repetir si se necesita una nueva desinfección de manos.
Categoría(s) de usuarios	Industrial Profesional Público en general (no profesional)
Tamaños de los envases y material del envasado	Botella, Plástico: PET, PE, PP , 0.01 -5L (consumidores y usuarios profesionalesconsumers and professional users) Bolsas, Plástico: LDPE, LLDPE , 0.01-5L (consumidores y usuarios profesionales) Bidón, Plástico: HDPE , 10-210L (profesional, industrial) Descripción (no mencionada en la etiqueta): Todos los envases usados son seguros, cerrados, herméticos, resistentes y duraderos. Los envases pueden rellenarse únicamente con el producto previsto para tal fin.

4.1.1 Instrucciones de uso para el uso específico

Sección 5.1.

4.1.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

Sección 5.2.

4.1.3 Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Sección 5.3.

4.1.4 Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

Sección 5.4.

4.1.5 Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Sección 5.5. (Directions for use)

5. Instrucciones generales de uso

5.1. Instrucciones de uso

Coloque 3 ml de producto sobre manos y muñecas limpias. Frote durante al menos 30 segundos. No enjuagar.

5.2. Medidas de mitigación del riesgo

No aplica

5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

No se conocen efectos adversos directos o indirectos.
Instrucciones de primeros auxilios:
En caso de ingestión: llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico.
En caso de contacto con los ojos, quítese las lentes de contacto si lleva y enjuague el ojo lenta y suavemente con agua limpia.

5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase

Eliminar el contenido/recipiente de conformidad con la normativa local.

5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Los productos se pueden almacenar a temperatura ambiente hasta 30 meses.
Proteger del frío y del calor.

6. Información adicional

(*) Not surgical handrub.