



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE LOS MATERIALES
Según el Reglamento (CE) 1907/2006 REACH

Última modificación: 22/10/2010

Documento interno n°: 521596, 420401

Sustituye a la versión de: 09/07/2009

Limpiador industrial de manos TORK Premium

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA/PREPARADO Y DE LA EMPRESA/RESPONSABLE

NOMBRE COMERCIAL Limpiador industrial de manos TORK Premium
TIPO DE USO Limpiadores de piel
FÓRMULA

N° de orden interno 42040102
Nombre interno 6 x 1.000 ml

Fabricante/importador nacional

Empresa SCA Hygiene Products AB
Dirección Bäckstengatan 5, Mölndal
Código postal SE-405 03 Göteborg País Suecia
Internet www.sca.com
Teléfono +46 (0)31 746 00 00

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

GENERAL

No está considerado como peligro para la salud ni para el medio ambiente según la legislación vigente.
Este producto no supone un peligro importante para la salud en condiciones normales de uso.

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

No	Nombre del ingrediente	N° de reg.	N° CE	N° CAS	Conc. (% del peso)	Clasificación
1	Agua		231-791-2	7732-18-5	> 30 %	
2	Lauril sulfato de sodio		500-234-8	68891-38-3	5 - 10 %	Xi,R38 - R41
3	Cocoanfoacetato de sodio		291-352-6	90387-76-1	1 - 5 %	Xi,R36
4	Cloruro de sodio		231-598-3	7647-14-5	< 1 %	
5	Betaína de cocamidopropil		263-058-8	61789-40-0	< 1 %	Xi,R36
6	PEG-7 cocoato de glicerilo			68553-02-6	< 1 %	
7	Glucósido de coco, oleato de glicerilo				< 1 %	Xi,R41
8	Fenoxietanol, ácido benzoico, ácido dehidroacético				0,5 %	Xn,R22 - R36
9	PEG-4 amida de colza			85536-23-8	< 1 %	Xi,R38
10	Ácido cítrico		201-069-1	5949-29-1	< 1 %	Xi,R36
11	Glicerina 99,5%		200-289-5	56-81-5	< 1 %	
12	Iminodisuccinato de tetrasodio			144538-83-0	< 1 %	

Explicación de los símbolos: T+=muy tóxico, T=tóxico, C=corrosivo, Xn=nocivo, Xi=irritante, E=explosivo, O=oxidante, F+=extremadamente inflamable, F=muy inflamable, N=peligroso para el medio ambiente, Cancer=cancerígeno, Mut=mutagénico, Rep=tóxico para la reproducción, Conc.=concentración



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE LOS MATERIALES
Según el Reglamento (CE) 1907/2006 REACH

Última modificación: 22/10/2010

Documento interno n°: 521596, 420401

Sustituye a la versión de: 09/07/2009

Limpiador industrial de manos TORK Premium

4. PRIMEROS AUXILIOS



CONTACTO CON LOS OJOS

Lavar con agua. Acudir al médico si persisten las molestias.

INGESTIÓN

Beber gran cantidad de agua. Consultar al médico si se presenta algún síntoma.

5. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS



EXTINTORES

Use el extintor adecuado para el fuego que se haya producido.

6. MEDIDAS CONTRA VERTIDOS ACCIDENTALES



MEDIDAS DE SEGURIDAD PARA PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE

Evite arrojar grandes cantidades por el desagüe.

MÉTODOS DE LIMPIEZA

Los pequeños vertidos deben secarse o limpiarse con agua. Las grandes cantidades deben recogerse para su incineración de acuerdo con la normativa local.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO



ALMACENAMIENTO

Almacenar sin congelar. Almacenar a una temperatura no superior a 30 °C.

OTRA INFORMACIÓN

Consumir preferentemente: 12 meses después de su apertura.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL



9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS



Estado físico

Líquido viscoso.

Color

Blanco.

Olor

Sin olor característico.

Solubilidad

Soluble en agua.

Parámetros físicos y químicos

Parámetro	Valor/unidad	Método/referencia	Observación
pH en solución	~ 5,05	10 %	
Densidad	~ 1,03 g/cm ³		
Viscosidad	3750 cP		

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE LOS MATERIALES
Según el Reglamento (CE) 1907/2006 REACH

Última modificación: 22/10/2010

Documento interno n°: 521596, 420401

Sustituye a la versión de: 09/07/2009

Limpiador industrial de manos TORK Premium

ESTABILIDAD

Estable en condiciones normales

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

☐

GENERAL

No se tiene conocimiento ni se prevé que sea dañino para la salud en condiciones normales de uso.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

☐

ECOTOXICIDAD

No se conocen daños ecológicos ni se prevén en condiciones normales de uso.

13. CONSIDERACIONES PARA SU ELIMINACIÓN

☐

NORMAS GENERALES

El envase vacío se envía a reciclar. Si no es posible el reciclaje, deshágase de ellos según la normativa local. SCA Hygiene Products está adherida a programas de reciclaje como Punto Verde, REPA, etc. en toda la UE y en los países de la AELC en donde proceda, según la normativa local.

14. INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

☐

Clasificado como mercancía peligrosa: ☐ Sí ☒ No ☐ No evaluado

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

☐

Etiqueta CE ☒ No ☐ Sí ☐ No evaluado

OTRA INFORMACIÓN

El producto está regulado por la Directiva de la CEE sobre cosméticos 76/768/EEC y sus aplicaciones nacionales en la Unión Europea.

16. OTRA INFORMACIÓN

☐

NOTAS DEL DISTRIBUIDOR

El producto cumple los criterios establecidos por la organización Cisne Nórdico de la agencia ISO sueca (SIS), lo que significa que el producto es apto para ser ecoetiquetado según las normas de Cisne Nórdico.

PUBLICADO: 09/07/2009

HISTORIAL DE REVISIONES

Versión	Fecha de revisión	Cambios
1.0.1	22/10/2010	p1