de acuerdo a la Norma Chilena NCh2245:2015



JA70004 TORK PREMIUM LIQUID SOAP MILD MINI

SKU 420502

Versión 01 Fecha de revisión 05.08.2019 Fecha de impresión 05.08.2019

SECCION Nº1. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

Identificación del producto químicoJabón líquido para manosUsos recomendadosJabón líquido de manos

Restricciones de uso

Nombre del Proveedor SCA ESSITY CHILE SpA

Dirección del Proveedor Panamericana Norte 22550 LAMPA - SANTIAGO

Número de teléfono del Proveedor (56-2) 25771800

Número de teléfono de Emergencia CITUC: 22 635 3800, ATENCION las 24 horas del día.

Número de teléfono de Información

Toxicológica en Chile

(56-2) 26353800

Información del Fabricante Essity Hygiene & Health AB

SE-40503 Göteborg

SUECIA

No aplica

Dirección electrónica del Proveedor Nicolas. Espinoza@essity.com

SECCION N°2. IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

De acuero a la legislación vigente, no está considerado como riesgoso para la salud ni el medio ambiente. El producto no presenta riesgos cuando se usa como está indicado.

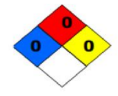
Clasificación según NCh 382

Distintivo según NCh 2190

Clasificación según SGA No aplica

Etiqueta SGA

Señal de Seguridad según NCh 1411/4



Salud 0 Inflamabilidad 0

Reactividad 0 Riesgo inusual

Clasificación específica Jabon líquido no peligroso en uso indicado Distintivo específico Jabon líquido no peligroso en uso indicado Descripción de los peligros Jabon líquido no peligroso en uso indicado

Descripción de los peligros específicos Puede causar irritación en los ojos. Evite contacto.

Otros peligros No se esperan durante condiciones normales de uso.

de acuerdo a la Norma Chilena NCh2245:2015



JA70004 TORK PREMIUM LIQUID SOAP MILD MINI

SKU 420502

Versión 01 Fecha de revisión 05.08.2019 Fecha de impresión 05.08.2019

SECCION N°3. COMPOSICION / INFORMACION DE LOS COMPONENTES

En caso de una mezcla

Componente 1

Sodium Laureth Sulfate

Componente 2

Componente 3

Denominación química sistemática

Tensoactivo

Rango de concentración

Nombre común o genérico

Número de CAS

5 - 10%

68891-38-3

SECCION Nº4. PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación Lleve a la persona afecta, al aire fresco

Contacto con la piel El producto se ha diseñado para su uso en la piel.

Si provoca irritación, suspenda su uso, y enjuague con abundante agua.

Contacto con los ojos En caso de contacto con los ojos, mantener el ojo abierto e INMEDIATAMENTE, enjuague con agua.

Remueva los lentes de contacto después de los primeros minutos y siga enjuagando por al menos

15 minutos. Si los síntomas persisten acuda al médico.

Ingestión Lavar la boca con agua y después beber agua abundante.

Evitar el vómito si es posible.

Si una persona vomita, y está echada boca arriba, se la debe girar hacia un lado.

Nunca debe administrarse nada por la boca a una persona inconsciente.

Efectos agudos previstos Ninguno

Efectos retardados previstos Ninguno

Síntomas / efectos más importantes No reportados

Protección de quienes brindan los primeros

auxilios

No es requerido, dado que es un producto diseñado para estar en contacto con la

piel.

Notas especiales para el médico tratante Tratamiento sintomático.

2/7

de acuerdo a la Norma Chilena NCh2245:2015



JA70004 TORK PREMIUM LIQUID SOAP MILD MINI

SKU 420502

Fecha de revisión 05.08.2019 Versión 01

Fecha de impresión 05.08.2019

SECCION N°5. MEDIDAS PARA LUCHA CONTRA INCENDIOS

Agua, espuma, CO2, P.Q.S. Agentes de extinción

No hay información disponible. Agentes de extinción inapropiados

Productos que se forman en la combustión y

degradación térmica

No hay información disponible.

Peligros específicos asociados No hay información disponible.

Procedimiento Standard para fuegos químicos.

Métodos específicos de extinción

Precauciones para el personal de

Como en cualquier incendio, use un aparato de respiración, la presión de la emergencia y/o Bomberos demanda, MSHA /NIOSH, (aprobado o equivalente) y equipo de protección

completo.

SECCION Nº6. MEDIDAS QUE SE DEBEN TOMAR EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

Evite el contacto directo con los ojos. Precauciones personales

Utilice equipo de protección individual. Vea Sección 8 Equipo de protección

Procedimiento de emergencia No hay información disponible.

DERRAMES MENORES: Trapee con el material absorbente (p.e. paño, paño grueso y suave, Precauciones medioambientales

toalla de papel, etc.)

DERRAMES MAYORES: No deje verter ni en la canalización ni en desagües o alcantarillado. Evite la dispersión del material derramado y evitar el contacto con el suelo, vías de agua, drenajes y servidores. Informe a las autoridades relevantes si se ha causado una polución

medioambiental.

Métodos y materiales de contención, confinamiento y/o

abatimiento

Impedir nuevos escapes o derrames si es seguro de hacerlo.

Métodos y materiales de limpieza DERRAMES MENORES: Trapee con el material absorbente (p.e. paño, paño grueso y suave,

toalla de papel, etc.)

Recuperación No Aplica No Aplica Neutralización Ver Sección 13 Disposición final Medidas adicionales de prevención No Aplica

de desastres.

de acuerdo a la Norma Chilena NCh2245:2015



JA70004 TORK PREMIUM LIQUID SOAP MILD MINI

SKU 420502

Versión 01 Fecha de revisión 05.08.2019 Fecha de impresión 05.08.2019

SECCION N°7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

Manipulación

Asegurar una ventilación adecuada, mantener el recipiente herméticamente Precauciones para la

cerrado y seco, use el producto de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta del manipulación segura

Equipo de protección No es requerido. No reportadas. Otras precauciones

Prevención del contacto Evitar el contacto con lo ojos.

Almacenar en el envase original. Almacenamiento

No hay restricciones especiales para el almacenamiento con otros productos. Condiciones para el almacenamiento seguro

Medidas técnicas Conservar el envase herméticamente cerrado en lugar bien ventilado.

Sustancias y mezclas Para mantener la calidad del producto, no almacenar al calor o a la luz directa de

incompatibles

Material de envase y/o Los contenedores que se abren deben volverse a cerrar cuidadosamente y embalaje

mantener en posición vertical para evitar pérdidas.

SECCION N°8. CONTROL DE EXPOSICION / PROTECCION PERSONAL

No tiene restriccion, todos sus ingredientes están autorizados para uso Concentración máxima permisible

cosmético.

Elementos de protección personal

No se requiere bajo el uso normal. Protección respiratoria No se requiere bajo el uso normal. Protección de las manos No se requiere bajo el uso normal. Protección de la vista

Medidas de Higiene No aplica.

SECCION N°9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Estado Físico Liquido viscoso

Forma en que se presenta Fluido Color Incoloro

рН 4,5 - 5,5 tal cual a 25°C

Punto de fusión / punto de congelamiento

Punto de ebullición, punto inicial de ebullición y No aplicable, el producto no es inflamable

rango de ebullición

Punto de inflamación No aplicable, el producto no es inflamable

Límites de explosividad No aplica.

de acuerdo a la Norma Chilena NCh2245:2015



JA70004 TORK PREMIUM LIQUID SOAP MILD MINI

SKU 420502

Versión 01 Fecha de revisión 05.08.2019 Fecha de impresión 05.08.2019

SECCION N°9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS (cont.)

Presión de vapor No aplica.

Densidad relativa del vapor (aire=1) No aplica

Densidad aprox 1,026 - 1,027 g/ml a 25°C

Solubilidad(es) Fácilmente soluble en agua fría y caliente

Coeficiente de partición n-octanol / agua Sin datos disponibles

Temperatura de autoignición Sin datos disponibles

Temperatura de descomposición Sin datos disponibles

Umbral del olor Sin datos disponibles

Tasa de evaporación

No aplicable

Inflamabilidad

No aplicable

Viscosidad

1.500 - 3.500 mPa

SECCION N°10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad química El producto es estable

Reacciones peligrosas Bajo condiciones normales de uso, y almacenamiento, no ocurren reacciones

peligrosas.

Condiciones que se deben evitar Ninguna

Materiales incompatibles Ninguno conocido

Productos de descomposición peligrosos Polimerización peligrosa no ocurre.

SECCION N°11. INFORMACION TOXICOLOGICA

Toxicidad aguda (LD50 y LC50)

Ninguna información disponible durante el uso normal.

Irritación / corrosión aguda

Ninguna información disponible durante el uso normal.

Lesiones oculares graves/irritación ocular Causa irritación seria

Sensibilización respiratoria o cutánea No sensibilizante de la piel (basado en la toxicidad productos similares)

Mutagenicidad de células reproductoras / in Ninguna información disponible durante el uso normal.

Carcinogenicidad No está listado como carcinógeno por la OSHA, NTP o IARC.

Toxicidad reproductiva Ninguna información disponible durante el uso normal.

Toxicidad específica en órganos particulares - Ninguna información disponible durante el uso normal.

exposición única.

Toxicidad específica en órganos particulares - Ninguna información disponible durante el uso normal. exposiciones repetidas.

Peligro de inhalación Ninguna información disponible durante el uso normal.

Toxicocinética Ninguna información disponible durante el uso normal.

MetabolismoSin datos disponiblesDistribuciónSin datos disponibles

5/7

de acuerdo a la Norma Chilena NCh2245:2015



JA70004 TORK PREMIUM LIQUID SOAP MILD MINI

SKU 420502

Versión 01 Fecha de revisión 05.08.2019 Fecha de impresión 05.08.2019

SECCION N°11. INFORMACION TOXICOLOGICA (cont.)

Patogenicidad e infecciosidad aguda (Oral,

dérmica e inhalatoria)

No hay datos disponibles

No hay datos disponibles No hay datos disponibles

Descripción endocrina Neurotoxicidad

SECCION N°12. INFORMACION ECOLOGICA

Ecotoxicidad (EC, IC y LC) Sin datos disponibles Persistencia / Degradabilidad Sin datos disponibles

Potencial bioacumulativo Este producto no está clasificado como de peligro ambiental.

Movilidad en el suelo Sin datos disponibles

SECCION N°13. INFORMACION SOBRE DISPOSICION FINAL

Residuos Donde sea posible, es preferible el reciclaje en vez de la deposición o incineración.

Si no se puede reciclar, elimínese conforme a la normativa local.

Eliminar en vertederos autorizados. Los envases pueden ser reciclados previo triple Envase y embalaje contaminados

lavado en vertederos autorizados.

Material contaminado Eliminar solo en vertederos autorizados; o según lo indique la normativa.

SECCION Nº14. INFORMACION PARA EL TRANSPORTE

Modalidad de Transporte

Terrestre Marítima Aérea Producto No Regulado por el Producto No Producto No Regulaciones Regulado por la Reglamento de Transporte de Regulado por Carga Peligrosa por Calles y Organización Asociación de Caminos (Decreto Supremo N° 298/1994 Marítima Transporte Aéreo Internacional (IMO) Internacional (IATA)

Número NU No regulado No regulado No regulado Designación oficial de transporte No regulado No regulado No regulado Clasificación de peligro primario UNU No regulado No regulado No regulado Clasificación de peligro secundario UNU No regulado No regulado No regulado Grupo de embalaje / Envase No regulado No regulado No regulado

de acuerdo a la Norma Chilena NCh2245:2015



JA70004 TORK PREMIUM LIQUID SOAP MILD MINI

SKU 420502

Fecha de revisión 05.08.2019 Versión 01 Fecha de impresión 05.08.2019

SECCION N°11. INFORMACION PARA EL TRANSPORTE (cont.)

Modalidad de Transporte

Terrestre Producto No Regulado por el Reglamento de Transporte de Carga Peligrosa por Calles y

Caminos (Decreto Supremo N° 298/1994

Marítima Producto No Regulado por la Organización Marítima Internacional (IMO)

Aérea Producto No Regulado por Asociación de Transporte Aéreo Internacional (IATA)

No regulado No regulado No regulado Peligrosos ambientales

Precauciones especiales Transporte a granel de acuerdo con MARPOL 73/78 Anexo II,

y con IBC Code

Regulaciones

No requiere No requiere No requiere No Aplicable

No Aplicable

No Aplicable

SECCION N°15. INFORMACION REGLAMENTARIA

Regulaciones nacionales Decreto Supremo N°594 (1999): Reglamento sobre Condiciones Sanitarias y

Ambientales Básicas en los lugares de Trabajo - MINSAL.

Decreto Supremo N°609 (1998): Norma de Emisión para la Regulación de Emisión de Contaminantes Asociados a las Descargas de Residuos Industriales Líquidos a

Sistemas de Alcantarillado.

Norma Chilena 382:2013 Sustancias Peligrosas - Clasificación General - INN.

Norma Chilena 2245:2015 Hoja de Datos de Seguridad para Productos Químicos -

Contenido y Orden de las Secciones - INN.

Norma ISO 11014:2009 "Safety Data Sheet for Chemical Products - Content and Regulaciones internacionales

order of Sections".

El receptor debería verificar la posible existencia de regulaciones locales aplicables al producto químico.

SECCION Nº16. OTRAS INFORMACIONES

Corrección clasificación de riesgos y actualización de formato de Norma Chilena Control de Cambios

2245:2015

SGA: SISTEMA GLOBALMENTE ARMONIZADO DE CLASIFICACION Y ETIQUETADO DE Abreviaturas y acrónimos

PRODUCTOS QUIMICOS (SGA), quinta edición revisada. ONU, Nueva York, NY, 2013.

574p. Disponible (2014-06-02) en

http://www.unece.org/es/trans/danger/publi/ghs/ghs_rev05/05files_s.html

Norma Chilena 2245:2015 Hoja de Datos de Seguridad para Productos Químicos -Referencias

Contenido y Orden de las Secciones.