

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

## SCOTT® NTO Hand Cleanser with Grit (California Formulation)

Versión 1.0      Fecha de revisión: 05-27-2015      Número HDS: 100000003240      Fecha de la última revisión: -  
Fecha de primera emisión: 05-27-2015

---

### SECCIÓN 1. IDENTIFICACIÓN

Nombre del producto : SCOTT® NTO Hand Cleanser with Grit (California Formulation)

Código del producto : 41859, 41862, 41860, 41861

#### Informaciones sobre el fabricante o el proveedor

Nombre de la empresa proveedora : Kimberly-Clark Corporation

Domicilio : 1400 Holcomb Bridge Road, Roswell, GA 30076-2199

Teléfono : 1-888-346-6452

Teléfono de emergencia : 1-877-561-6587

---

### SECCIÓN 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

#### Clasificación GHS

No es una sustancia o mezcla peligrosa.

#### elemento de etiqueta GHS

No es una sustancia o mezcla peligrosa.

#### Otros peligros

El siguiente porcentaje de la mezcla se compone de ingrediente(s) con toxicidad aguda desconocida: 3 %

---

### SECCIÓN 3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Sustancia / mezcla : Mezcla

Naturaleza química : Cosméticos

#### Componentes peligrosos

Nombre químico	CAS No.	Concentración (%)
C9-11 Pareth-8	68439-46-3	>= 1 - < 5

---

### SECCIÓN 4. PRIMEROS AUXILIOS

Consejos generales : Sin riesgos que requieran medidas especiales de primeros auxilios.

En caso de inhalación : Sacar la persona al aire libre. Si los síntomas persisten, consultar un médico.

---

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

### SCOTT® NTO Hand Cleanser with Grit (California Formulation)

Versión 1.0	Fecha de revisión: 05-27-2015	Número HDS: 10000003240	Fecha de la última revisión: - Fecha de primera emisión: 05-27-2015
----------------	----------------------------------	----------------------------	--

---

- |  |  |
|--|--|
| En caso de contacto con la piel                        | : No se precisa en el uso normal.<br>Lave con agua caliente.<br>Si persisten los síntomas, llame a un médico.                                  |
| En caso de contacto con los ojos                       | : Enjuagar los ojos con agua durante 15 minutos por lo menos.<br>Consultar un médico si aparece y persiste una irritación en los ojos.         |
| En caso de ingestión                                   | : Si se ha tragado, NO provocar el vómito.<br>Si los síntomas persisten, llame inmediatamente a un médico o al Centro de Control Toxicológico. |
| Síntomas y efectos más importante, agudos y retardados | : No hay información disponible.   |
| Notas para el médico                                   | : No hay información disponible.   |
- 

#### SECCIÓN 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- |   |   |
|---|---|
| Medios de extinción adecuados                   | : Use medidas de extinción que sean apropiadas a las circunstancias locales y de sus alrededores. |
| Productos de combustión peligrosos              | : Monóxido de carbono, dióxido de carbono e hidrocarburos no quemados (humo).                     |
| Información adicional                           | : Procedimiento estándar para incendios químicos.   |
| Equipo de protección especial para los bomberos | : En caso de incendio, utilice un equipo respiratorio autónomo.                                   |
- 

#### SECCIÓN 6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- |  |   |
|--|---|
| Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia | : No se precisa en el uso normal.   |
| Precauciones ambientales   | : No se requieren precauciones especiales medioambientales.   |
| Métodos y materiales de contención y limpieza                                | : Limpie con material absorbente (por ejemplo tela, vellón).<br>Guarde en contenedores apropiados y cerrados para su eliminación. |
- 

#### SECCIÓN 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

- |   |   |
|---|---|
| Sugerencias para la protección contra incendios y explosiones | : Medidas normales preventivas para la protección contra incendios. |
| Consejos para una manipu-                                     | : Ver sección 8 para el equipo de protección personal.              |
-

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

## SCOTT® NTO Hand Cleanser with Grit (California Formulation)

Versión 1.0      Fecha de revisión: 05-27-2015      Número HDS: 100000003240      Fecha de la última revisión: -  
Fecha de primera emisión: 05-27-2015

---

lación segura      No se requiere consejo de manipulación especial.

Condiciones para el almace- : Conserve el envase herméticamente cerrado en un lugar seco  
naje seguro      y bien ventilado.

Materias a evitar      : No hay restricciones especiales sobre el almacenamiento con  
otros productos.

---

### SECCIÓN 8. CONTROLES DE EXPOSICION Y PROTECCION PERSONAL

#### Componentes con parámetros de control en el área de trabajo

No contiene sustancias con valores límite de exposición laboral.

#### Componentes peligrosos sin parametros de control de lugar de trabajo

Componentes	CAS No.
C9-11 Pareth-8	68439-46-3

#### Protección personal

Protección respiratoria      : Normalmente no se necesita equipo respiratorio de protec-  
ción personal.

#### Protección de las manos

Observaciones      : No se requiere bajo condiciones normales de uso

Protección de los ojos      : No se requiere bajo condiciones normales de uso

Protección de la piel y del cuerpo      : No se requiere bajo condiciones normales de uso

Medidas de higiene      : Procedimiento general de higiene industrial.

---

### SECCIÓN 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto      : líquido

Color      : blanco

Olor      : afrutado

pH      : 6.5

Punto de fusión/rango      : (valor) no determinado

Punto / intervalo de ebullición      : > 100 °C

Punto de inflamación      : > 94 °C

Límite de explosión, superior      : 20.4 %(V)

Límite de explosión, inferior      : 0.6 %(V)

---

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

### SCOTT® NTO Hand Cleanser with Grit (California Formulation)

Versión 1. 0	Fecha de revisión: 05-27-2015	Número HDS: 100000003240	Fecha de la última revisión: - Fecha de primera emisión: 05-27-2015
-----------------	----------------------------------	-----------------------------	--

---

Presión de vapor : (valor) no determinado

Solubilidad  
Solubilidad en otros disolventes : parcialmente soluble

---

#### SECCIÓN 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Reactividad : Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.

Estabilidad química : No se descompone si se almacena y aplica como se indica.

Posibilidad de reacciones peligrosas : Sin riesgos a mencionar especialmente.

Condiciones a evitar : Sin datos disponibles

---

#### SECCIÓN 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

##### **Toxicidad aguda**

No clasificado según la información disponible.

##### **Corrosión/irritación cutáneas**

No clasificado según la información disponible.

##### **Producto:**

Resultado: No irrita la piel

##### **Lesiones oculares graves/irritación ocular**

No clasificado según la información disponible.

##### **Producto:**

Resultado: Moderada irritación de los ojos

##### **Componentes:**

##### **C9-11 Pareth-8:**

Resultado: Riesgo de lesiones oculares graves.

Valoración: Riesgo de lesiones oculares graves.

##### **Sensibilidad respiratoria o cutánea**

Sensibilización cutánea: Puede provocar una reacción cutánea alérgica.

Sensibilización respiratoria: No clasificado según la información disponible.

##### **Producto:**

Observaciones: Sin datos disponibles

---

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

### SCOTT® NTO Hand Cleanser with Grit (California Formulation)

Versión	Fecha de revisión:	Número HDS:	Fecha de la última revisión: -
1.0	05-27-2015	10000003240	Fecha de primera emisión: 05-27-2015

---

#### **Mutagenicidad de células germinales**

No clasificado según la información disponible.

#### **Carcinogenicidad**

No clasificado según la información disponible.

##### **IARC**

No se identifica ningún componente de este producto, que presente niveles mayores que o igual a 0,1% como agente carcinógeno humano probable, posible o confirmado por la (IARC) Agencia Internacional de Investigaciones sobre Carcinógenos.

##### **OSHA**

No se identifica ningún componente de este producto, que presente niveles mayores que o el igual a 0,1% como cancerígeno o como carcinógeno potencial por la (OSHA) Administración de Salud y Seguridad Ocupacional.

##### **NTP**

En este producto no se identifica ningún componente, que presente niveles mayores que o iguales a 0,1%, como agente carcinógeno conocido o anticipado por el (NTP) Programa Nacional de Toxicología.

#### **Toxicidad para la reproducción**

No clasificado según la información disponible.

#### **Toxicidad sistémica específica de órganos blanco - exposición única**

No clasificado según la información disponible.

#### **Toxicidad sistémica específica de órganos blanco - exposiciones repetidas**

No clasificado según la información disponible.

#### **Toxicidad por aspiración**

No clasificado según la información disponible.

#### **Información adicional**

##### **Producto:**

Observaciones: Sin datos disponibles

---

## SECCIÓN 12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

#### **Ecotoxicidad**

Sin datos disponibles

#### **Persistencia y degradabilidad**

Sin datos disponibles

#### **Potencial bioacumulativo**

Sin datos disponibles

#### **Movilidad en suelo**

Sin datos disponibles

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

## SCOTT® NTO Hand Cleanser with Grit (California Formulation)

Versión 1.0      Fecha de revisión: 05-27-2015      Número HDS: 100000003240      Fecha de la última revisión: -  
Fecha de primera emisión: 05-27-2015

---

### Otros efectos nocivos

#### Producto:

Información ecológica complementaria : No existe ningún dato disponible para ese producto.

---

## SECCIÓN 13. INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS

### Métodos de eliminación

Residuos : Ofrezca el sobrante y las soluciones no aprovechables a una compañía de vertidos acreditada.

Envases contaminados : Vacíe el contenido restante.  
Los contenedores vacíos se deberían llevar al reciclado local o a la eliminación de residuos.

---

## SECCIÓN 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

### Regulación Internacional

#### **IATA-DGR**

No regulado como mercancía peligrosa

#### **Código-IMDG**

No regulado como mercancía peligrosa

#### **Transporte a granel de acuerdo con el Anexo II de MARPOL 73/78 y el Código IBC**

No aplicable para el producto tal y como se proveyó.

### Regulación nacional

#### **49 CFR**

No regulado como mercancía peligrosa

---

## SECCIÓN 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

### EPCRA -Acta de Planeación de Emergencias y Derecho a Saber de la Comunidad

#### **CERCLA Cantidad Reportable**

Componentes	CAS No.	Component RQ (lbs)	Calculated product RQ (lbs)
	1310-73-2	1000	*

\*: El RQ calculado excede el límite máximo alcanzable y realista.

#### **SARA 304 Sustancias extremadamente peligrosas Cantidad Reportable**

Este material no contiene ningún constituyente con una RQ en la sección 304 EHS .

**SARA 311/312 Peligros** : Peligro de Incendio  
Peligro Agudo para la Salud

---

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

## SCOTT® NTO Hand Cleanser with Grit (California Formulation)

Versión 1.0      Fecha de revisión: 05-27-2015      Número HDS: 10000003240      Fecha de la última revisión: -  
Fecha de primera emisión: 05-27-2015

---

**SARA 302** : Este material no contiene productos químicos sujetos a los requisitos reportados por SARA Título III, sección 302.

**SARA 313** : Este material no contiene ningún componente químico con los conocidos números CAS que exceden el umbral de los niveles reportados (De Minimis) establecidos por SARA título III, sección 313.

Este producto no contiene ningún contaminante atmosférico peligroso (HAP), tal como se define en el Acta del Aire Limpio de los EE.UU. Sección 12 (40 CFR 61).

Este producto no contiene ningún producto químico que figure en el Acta de Aire Limpio de los EE.UU. Sección 112(r) para la Prevención de Liberación Accidental (40 CFR 68.130, Sub-parte F).

Este producto no contiene ningún producto químico que figure en el Acta de Aire Limpio de los EE.UU. sección 111 SOCMi COVs intermedios o finales (40 CFR 60.489).

### Ley del Agua Limpia

Las siguientes Sustancias Peligrosas están listadas en la Ley del Agua Limpia de EE.UU., Sección 311 de la tabla 116.4A:

Cyclohexane	110-82-7	0.0007 %
-------------	----------	----------

Los siguientes Químicos Peligrosos se listan en la Ley del Agua Limpia de EE.UU, Sección 311 de la Tabla 117.3:

Cyclohexane	110-82-7	0.0007 %
-------------	----------	----------

Este producto no contiene ningún contaminante tóxico enlistados según la Ley de Aguas limpias de Estados Unidos Sección 307

### Massachusetts Right To Know

No hay componentes sujetos a la Ley del derecho a saber de Massachusetts.

### Pennsylvania Right To Know

7732-18-5	No asignado	70 - 90 %
Dipropylene glycol butyl ether	29911-28-2	1 - 5 %
Polyethylene	9002-88-4	1 - 5 %
C9-11 Pareth-8	68439-46-3	1 - 5 %
sodium hydroxide	1310-73-2	0.1 - 1 %

### New Jersey Right To Know

7732-18-5	No asignado	70 - 90 %
Dipropylene glycol butyl ether	29911-28-2	1 - 5 %
Polyethylene	9002-88-4	1 - 5 %
C9-11 Pareth-8	68439-46-3	1 - 5 %

**California Prop 65** : Este producto no contiene ninguna sustancia química conocida para el de Estado de California que pueden causar cáncer, defectos de nacimiento, o cualquier otro daño reproductivo.

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

## SCOTT® NTO Hand Cleanser with Grit (California Formulation)

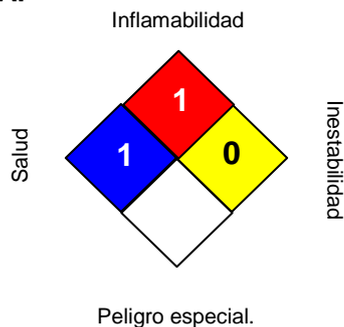
Versión 1.0      Fecha de revisión: 05-27-2015      Número HDS: 100000003240      Fecha de la última revisión: -  
Fecha de primera emisión: 05-27-2015

---

### SECCIÓN 16. OTRAS INFORMACIONES

#### Información adicional

##### NFPA:



##### HMIS III:

<b>SALUD</b>	<b>1</b>
<b>INFLAMABILIDAD</b>	<b>1</b>
<b>RIESGO FÍSICO</b>	<b>0</b>

0 = no significativo, 1 =Ligero,  
2 = Mediano, 3 = Alto  
4 = Extremo, \* = Crónico

Fecha de revisión : 05-27-2015

La información proporcionada en esta Ficha de Datos de Seguridad, es correcta en nuestro mejor entendimiento a la fecha de su publicación. La información suministrada, está concebida solamente como una guía para la seguridad en el manejo, uso, procesamiento, almacenamiento, transporte, eliminación y descarga, y no debe ser considerada como una garantía o especificación de calidad. La información se refiere únicamente al material especificado, y no puede ser válida para dicho en combinación con otros o en cualquier proceso, a menos que sea indicado en el texto.

US / 1X