

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ROLLER CLEANING PASTE

Página: 1

Fecha de recopilación: 22/06/2017

Nº revisión: 2

Sección 1: Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

1.1. Identificador del producto

Nombre de producto: ROLLER CLEANING PASTE

Código de producto: SND103

1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Uso de producto: PC35: Productos de lavado y limpieza (incluidos los productos que contienen disolventes).

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Nombre de empresa: ECS Nottingham Ltd
Unit 17
Hazelford Way Industrial Estate
Newstead
Nottinghamshire
NG15 0DQ
United Kingdom

Tel: +44 (0) 1623 720 444

Fax: +44 (0) 1623 720 445

Email: sales@ecsnotts.co.uk

1.4. Teléfono de emergencia

Tel (en caso de emergencia): +44 (0) 1623 720 444

Sección 2: Identificación de los peligros

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación (CLP): Eye Dam. 1: H318; Aquatic Chronic 3: H412; Skin Sens. 1: H317

Efectos adversos: Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Provoca lesiones oculares graves.
Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

2.2. Elementos de la etiqueta

Elementos de etiqueta:

Indicaciones de peligro: H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H318: Provoca lesiones oculares graves.

H412: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Pictogramas de peligro: GHS05: Corrosión

GHS07: Signo de exclamación



[cont...]

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ROLLER CLEANING PASTE

Página: 2

Palabras de advertencia: Peligro

Consejos de prudencia: P261: Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.
P272: Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo.
P273: Evitar su liberación al medio ambiente.
P280: Llevar.
P302+352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua/.
P305+351+338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico.
P333+313: En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico.

2.3. Otros peligros

PBT: Este producto no está identificada como una sustancia PBT/vPvB.

Sección 3: Composición/información sobre los componentes

3.2. Mezclas

Ingredientes peligrosos:

2-(2-BUTOXIETOXI)ETANOL - Número de registro REACH: 01-2119475104-44-XXXX

EINECS	CAS	PBT / WEL	Clasificación (CLP)	Por ciento
203-961-6	112-34-5	-	Eye Irrit. 2: H319	10-19%

ALCOHOLS, C12-15, ETHOXYLATED - Número de registro REACH: 01-2119488720-33-XXXX

500-195-7	68131-39-5	-	Acute Tox. 4: H302; Aquatic Acute 1: H400; Eye Dam. 1: H318	1.99-5%
-----------	------------	---	---	---------

TREMENTINA, ACEITEINA, ACEITE - Número de registro REACH: 01-2119502456-45-XXXX

232-350-7	8006-64-2	-	Flam. Liq. 3: H226; Acute Tox. 4: H332; Acute Tox. 4: H312; Acute Tox. 4: H302; Asp. Tox. 1: H304; Eye Irrit. 2: H319; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Chronic 2: H411	1.99-5%
-----------	-----------	---	---	---------

Contiene: Non hazardous fillers and liquids 50-80%

Sección 4: Primeros auxilios

4.1. Descripción de los primeros auxilios

Contacto con la piel: Quitarse todas las prendas y calzado contaminados inmediatamente, a menos que se hayan pegado a la piel. Lávese inmediatamente con jabón y agua. Consúltese a un médico.

Contacto con los ojos: Promptly wash eyes with plenty of water while lifting the eye lids. Continue to rinse for at least 15 minutes. Get medical attention if any discomfort continues.

[cont...]

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ROLLER CLEANING PASTE

Página: 3

Ingestión: Enjuáguese la boca con agua. Consúltese a un médico.

Inhalación: Retirar al afectado de la exposición, garantizando la propia seguridad mientras se realiza. Consúltese a un médico.

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Contacto con la piel: Puede producirse irritación y enrojecimiento del lugar de contacto.

Contacto con los ojos: Puede producirse irritación y enrojecimiento. Los ojos pueden llorar abundantemente.

Ingestión: Puede producirse dolor y enrojecimiento en la boca y en la garganta.

Inhalación: La exposición puede producir tos o jadeo.

Efectos retardados/inmediatos: Pueden producirse efectos retardados después de una exposición a largo plazo.

4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Tratamiento inmediato/especial: Treat symptomatically Mostrar esta ficha de datos de seguridad al médico presente.

Sección 5: Medidas de lucha contra incendios

5.1. Medios de extinción

Medios de extinción: Medios de extinción apropiados para la zona del incendio.

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Peligros de exposición: Durante la combustión emite vapores tóxicos.

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Recomendaciones para el personal: Llevar un aparato respirador autónomo. Llevar prendas protectoras para evitar el contacto con la piel y los ojos.

Sección 6: Medidas en caso de vertido accidental

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Precauciones personales: No intentar adoptar ninguna medida sin las prendas protectoras apropiadas - véase la sección 8 de FDS. No formar polvo.

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

Precauciones medioambiental: No verter en los desagües ni ríos.

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Procedimientos de limpieza: Transferir a un contenedor de salvamento etiquetado, con cierre, para su eliminación mediante un método apropiado.

6.4. Referencia a otras secciones

Referencia a otras secciones: See section 7 for information on safe handling. See Section 8 for information on personal protective equipment. See section 13 for disposal information.

Sección 7: Manipulación y almacenamiento

[cont...]

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ROLLER CLEANING PASTE

Página: 4

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Requisitos de manipulación: Evitar el contacto directo con la sustancia. Evitar la formación o propagación de polvo en el aire.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Condiciones almacenamiento: Guardar en un área fresca, bien ventilada. Mantener el contenedor herméticamente cerrado.

Embalaje apropiado: It is recommended to store in original packaging

7.3. Usos específicos finales

Usos específicos finales: PC35: Productos de lavado y limpieza (incluidos los productos que contienen disolventes).

Sección 8: Controles de exposición/protección individual

8.1. Parámetros de control

Ingredientes peligrosos:

2-(2-BUTOXIETOXI)ETANOL

Valores límite de la exposición:

Polvo susceptibles de ser respirado

	TWA 8 h	LECP 15 min	TWA 8 h	LECP 15 min
ES	100 mg/m ³	-	-	-

TREMENTINA, ACEITEINA, ACEITE

ES	567 mg/m ³	850 mg/m ³	-	-
----	-----------------------	-----------------------	---	---

DNEL/PNEC

DNEL / PNEC Sin datos disponibles.

8.2. Controles de la exposición

Medidas de ingeniería: In case of insufficient ventilation wear suitable respiratory equipment Provide adequate ventilation, including appropriate local extraction, to ensure that the defined occupational exposure limit is not exceeded. Explosion-proof general and local exhaust ventilation.

Protección respiratoria: Use suitable respiratory protective device in case of insufficient ventilation. If ventilation is insufficient, suitable respiratory protection must be provided. At work in confined or poorly ventilated spaces, respiratory protection with air supply must be used. Check that mask fits tight and change filter regularly.

Protección manual: Wear Nitrile Gloves of minimum thickness 0.5mm. Gloves should be replaced regularly or if any change in appearance is noticed. Ensure gloves are manufactured/tested in accordance with BS EN 374. Penetration times carried out according to EN 374 part III are not always practical, therefore max. wearing time of 50% of penetration time is recommended.

[cont...]

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ROLLER CLEANING PASTE

Página: 5

Protección ocular: Gafas de seguridad. Asegurarse de que haya a mano un lavaojos.

Protección de la piel: Prendas protectoras impermeables.

Medio ambiente: Avoid release to the environment.

Sección 9: Propiedades físicas y químicas

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Estado: Pasta

Color: Amarillo claro

Olor: Pine

Solubilidad en agua: Miscible

Punto de inflamación °C: 100

9.2. Información adicional

Información adicional: Sin datos disponibles.

Sección 10: Estabilidad y reactividad

10.1. Reactividad

Reactividad: Estable bajo las condiciones de almacenamiento o de transporte recomendadas.

10.2. Estabilidad química

Estabilidad química: Estable en condiciones normales.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Reacciones peligrosas: No se producirán reacciones peligrosas en condiciones de almacenamiento o transporte normales. Puede producirse descomposición si se expone a las condiciones o materiales enumerados a continuación.

10.4. Condiciones que deben evitarse

Condiciones a evitar: Calor.

10.5. Materiales incompatibles

Materiales a evitar: Agentes oxidantes fuertes. Acidos fuertes.

10.6. Productos de descomposición peligrosos

Prod. de descomp. peligrosos: Durante la combustión emite vapores tóxicos.

Sección 11: Información toxicológica

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

Toxicidad:

Ruta	Especie	Test	Valor	Unidades
------	---------	------	-------	----------

[cont...]

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ROLLER CLEANING PASTE

Página: 6

DERMAL	RBT	LD50	>16100	mg/kg
ORAL	RAT	LD50	>7900	mg/kg

Ingredientes peligrosos:

2-(2-BUTOXIETOXI)ETANOL

ORL	MUS	LD50	6050	mg/kg
ORL	RAT	LD50	4500	mg/kg

TREMENTINA, ACEITEINA, ACEITE

IVN	MUS	LD50	1180	µg/kg
ORL	RAT	LD50	5760	mg/kg

Peligros relevantes del producto:

Peligro	Ruta	Base
Lesiones o irritación ocular graves	OPT	Peligroso: calculado
Sensibilización respiratoria o cutánea	DRM	Peligroso: calculado

Síntomas / rutas de exposición

Contacto con la piel: Puede producirse irritación y enrojecimiento del lugar de contacto.

Contacto con los ojos: Puede producirse irritación y enrojecimiento. Los ojos pueden llorar abundantemente.

Ingestión: Puede producirse dolor y enrojecimiento en la boca y en la garganta.

Inhalación: La exposición puede producir tos o jadeo.

Efectos retardados/inmediatos: Pueden producirse efectos retardados después de una exposición a largo plazo.

Sección 12: Información ecológica

12.1. Toxicidad

Ecotoxicidad:

Especie	Test	Valor	Unidades
2-(2-BUTOXYETHOXY)ETHANOL - Daphnia magn	48H EC50	1170	mg/l
2-(2-BUTOXYETHOXY)ETHANOL - FISH	96H LC50	1300	mg/l
OXO ALCOHOL C12-15 WITH9MEO - ALGAE	72H ErC50	<1	mg/l
OXO ALCOHOL C12-15 WITH9MEO - FISH	96H LC50	<1	mg/l

12.2. Persistencia y degradabilidad

Persistencia y degradabilidad: Sin datos disponibles.

12.3. Potencial de bioacumulación

Potencial de bioacumulación: Sin datos disponibles.

[cont...]

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ROLLER CLEANING PASTE

Página: 7

12.4. Movilidad en el suelo

Movilidad: Sin datos disponibles.

12.5. Resultados de la valoración PBT y vPvB

PBT: Esta sustancia no está identificada como una sustancia PBT/vPvB.

12.6. Otros efectos adversos

Otros efectos nocivos: Nocivo para los organismos acuáticos.

Sección 13: Consideraciones relativas a la eliminación

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

Operaciones de eliminación: Transferir a un contenedor apropiado y disponer para la recogida por parte de una empresa de eliminación especializada.

Eliminación de embalaje: Disponer para la recogida por parte de una empresa de eliminación especializada.

Nota: Se requiere la atención del usuario hacia la posible existencia de regulaciones regionales o nacionales relacionadas con la eliminación.

Sección 14: Información relativa al transporte

Clase de transporte: Este product no requiere clasificación para el transporte.

Sección 15: Información reglamentaria

15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas

Normativas concretas: EU Legislation Regulation (EC) No 1907/2006 REACH. Regulation (EC) No 1272/2008 CLP. Regulation (EC) No 1272/2008 CLP. This surfactant complies with the biodegradability criteria as laid down in Regulation (EC) No.648/2004 on detergents.
Guidance Notes: Wokplace Exposure Limits EH40

15.2. Evaluación de la seguridad química

Eval. de la seguridad química: El proveedor no ha llevado a cabo una evaluación de seguridad química de la sustancia o el preparado.

Sección 16: Otra información

Otra información

Información adicional: Ficha de datos de seguridad de acuerdo con el Reglamento no. 2015/830.

Frases de sección 2 y 3: H226: Líquidos y vapores inflamables.

H302: Nocivo en caso de ingestión.

H304: Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

H312: Nocivo en contacto con la piel.

H315: Provoca irritación cutánea.

H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H318: Provoca lesiones oculares graves.

H319: Provoca irritación ocular grave.

[cont...]

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ROLLER CLEANING PASTE

Página: 8

H332: Nocivo en caso de inhalación.

H400: Muy tóxico para los organismos acuáticos.

H411: Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

H412: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Renuncia legal: La información anterior se considera que es correcta, pero no supone que lo incluya todo y debe utilizarse sólo como una guía. Esta empresa no puede hacerse responsable de ningún daño resultante de la manipulación o del contacto con el producto anterior.