

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

clean & green Limpiador intensivo active

Fecha: 01.03.2011

Código del producto: 407 717

Página 1 de 5

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

Identificador del producto

Limpiador intensivo active

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

Uso de la sustancia o de la mezcla

Detergente universal

Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Compañía:	Hamberger Flooring GmbH & Co. KG	
Calle:	Rohrdorfer Str. 133	
Población:	D-83071 Stephanskirchen/Ziegelberg	
Apartado de correos:	10 03 53	
	D-83003 Rosenheim	
Teléfono:	0049 8031 700-0	Fax: 0049 8031 700-199
Correo elect.:	info@haro.de	
Departamento responsable:	0049 8031 700-166	

SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Esta mezcla no está clasificada como peligrosa según la Directiva 1999/45/CE.

No requerido.

Elementos de la etiqueta

Otros peligros

no se precisa en el uso normal

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

(de acuerdo con 648/2004/CE)

Mezclas

Características químicas

tensioactivos no iónicos 5-15%, disolventes hidrosolubles, colorantes, aromatizantes

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

clean & green Limpiador intensivo active

Fecha: 01.03.2011

Código del producto: 407 717

Página 2 de 5

Componentes peligrosos

N.º CE	Nombre químico	Cantidad
N.º CAS	Clasificación	
N.º índice	Clasificación SGA	
N.º REACH		
200-661-7	propan-2-ol; alcohol isopropílico; isopropanol	5 - 10 %
67-63-0	F, Xi R11-36-67	
603-117-00-0	Líqu. infl. 2, Irrit. oc. 2, STOT única 3; H225 H319 H336	
500-241-6	i-C13-Éteres alquílicos poliglicólicos 5-12 EO	1 - 5 %
69011-36-5	Xn R22-41	
	Alkylpolyglycosid	1 - 5 %
68515-73-1	Xi R41	

El texto completo de las frases R y H se muestra en la sección 16.

Consejos adicionales

Las partes de materias que contiene el producto no conllevan, según el anexo II/No.1 de materias peligrosas y de la directiva de la CE 99/45/CE, una clasificación del producto como "preparación peligrosa". Hay que tener en cuenta las indicaciones para la seguridad durante el manejo con el producto.

SECCIÓN 4: Primeros auxilios

Descripción de los primeros auxilios

Indicaciones generales

Sin peligros que requieran medidas especiales de primeros auxilios.

Si es inhalado

no es peligroso por inhalación

En caso de contacto con la piel

Eliminar lavando con mucha agua.

En caso de contacto con los ojos

Enjuagar a fondo con abundancia de agua, también debajo de los párpados.

Si es tragado

Lavar la boca con agua y después beber agua abundante. Evitar el vómito si es posible. Si es necesario consultar a un médico.

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

Mostrar esta ficha de seguridad al doctor que esté de servicio.

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción

Medios de extinción adecuados

Todos los medios de extinción posibles.

Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

No requerido.

Información adicional

Usar medidas de extinción que sean apropiadas a las circunstancias del local y a sus alrededores.

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

clean & green Limpiador intensivo active

Fecha: 01.03.2011

Código del producto: 407 717

Página 3 de 5

Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

No requerido

Precauciones para la protección del medio ambiente

No derramar en el agua superficial.

Métodos y material de contención y de limpieza

Limpiar con material absorbente (por ejemplo tela, vellón). Después de limpiar, eliminar las trazas con agua.

Referencia a otras secciones

Nunca regrese el producto derramado al envase original para reutilizarlo.

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

Precauciones para una manipulación segura

Indicaciones para la manipulación segura

No se requieren precauciones especiales.

Indicaciones para prevenir incendios y explosiones

No se requieren medidas de protección especiales contra el fuego.

Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Condiciones necesarias para almacenes y depósitos

Almacenar a temperatura ambiente en el envase original. Almacenar en un lugar accesible sólo a personas autorizadas.

Información complementaria sobre las condiciones de almacenamiento

Manténgase el recipiente bien cerrado.

No retornar el material no usado al recipiente original.

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

Parámetros de control

Valores límite de exposición profesional

N.º CAS	Nombre químico	ml/m³	mg/m³	fib/cc	Categoría	Esp.
67-63-0	Alcohol isopropílico	400	998		VLA-ED	
		500	1250		VLA-EC	

Controles de la exposición

Controles de la exposición profesional

No requerido.

Medidas de higiene

Procedimiento general de higiene industrial. No se requiere equipo especial de protección.

Controles de la exposición del medio ambiente

Manipular con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y respetar las prácticas de seguridad.

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Estado físico: líquido
 Color: azul claro
 Olor: agradable

Método de ensayo

pH (a 20 °C):

9,0 K-QP1012C

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

clean & green Limpiador intensivo active

Fecha: 01.03.2011

Código del producto: 407 717

Página 4 de 5

Cambio de estado

Temperatura de fusión:	<-8 °C
Temperatura de ebullición:	>98 °C
Punto de inflamación:	>100 °C
Temperatura de inflamación:	>250 °C
Densidad (a 20 °C):	1,02 g/cm ³ K-QP1012E
Solubilidad en agua: (a 20 °C)	totalmente miscible

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

Condiciones que deben evitarse

No exponer a temperaturas superiores a 35 °C.

Productos de descomposición peligrosos

No se descompone si se almacena y aplica como se indica.

Información adicional

No mezclar con otros detergentes o productos químicos.

SECCIÓN 11: Información toxicológica

Información sobre los efectos toxicológicos

Indicaciones adicionales

No son conocidos ni esperados daños para la salud en condiciones normales de uso.

SECCIÓN 12: Información ecológica

Persistencia y degradabilidad

No contiene sustancias nocivas para el entorno o no degradables en las estaciones de tratamiento de aguas residuales. Los tensioactivos del producto corresponden a las exigencias del reglamento sobre detergentes 648/2004/CE.

Indicaciones adicionales

Demanda química de oxígeno (DQO) 380 mg O₂/g.

SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

Métodos para el tratamiento de residuos

Eliminación

Vaciar completamente los envases. No verter restos del producto en grandes cantidades en la canalización.

Código de identificación de residuo-Desechos de residuos / producto no utilizado

070699 RESIDUOS DE PROCESOS QUÍMICOS ORGÁNICOS; Residuos de la FFDU de grasas, jabones, detergentes, desinfectantes y cosméticos; Residuos no especificados en otra categoría

Código de identificación de residuo-Residuos

070699 RESIDUOS DE PROCESOS QUÍMICOS ORGÁNICOS; Residuos de la FFDU de grasas, jabones, detergentes, desinfectantes y cosméticos; Residuos no especificados en otra categoría

Eliminación de envases contaminados

Limpiar el recipiente con agua. Devolver los recipientes limpios a la empresa para su reciclaje.

SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

Otras indicaciones aplicables

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

clean & green Limpiador intensivo active

Fecha: 01.03.2011

Código del producto: 407 717

Página 5 de 5

SECCIÓN 15: Información reglamentaria

Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

Información reglamentaria EU

Indicaciones adicionales

El producto no necesita ser etiquetado de acuerdo con las directivas de la Comunidad Europea ó las respectivas leyes nacionales.

Legislación nacional

Clasificación como contaminante acuático (D): 1 - Ligeramente peligroso para el agua

SECCIÓN 16: Otra información

El texto completo de las frases R contempladas en las secciones 2 y 3

Fácilmente inflamable.
 Nocivo por ingestión.
 Irrita los ojos.
 Riesgo de lesiones oculares graves.
 La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.

Texto íntegro de las indicaciones de peligro de las secciones 2 y 3

Líquido y vapores muy inflamables.
 Provoca irritación ocular grave.
 Puede provocar somnolencia o vértigo.

(Los datos referentes a los compuestos peligrosos presentes se han tomado de la ficha de seguridad del suministrador respectivo.)