

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006



CLIC PRO SANITAIRES 4X5L

WM 0320326

Número de pedido:

Versión 1

Fecha de revisión 17.12.2009

Fecha de impresión 16.03.2010

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA/MEZCLA Y DE LA COMPAÑÍA O EMPRESA

Información del Producto

Nombre comercial : CLIC PRO SANITAIRES 4X5L
número de identificación : 61939

Uso de la sustancia/mezcla : Agente de limpieza
Reservado exclusivamente a usuarios profesionales.

Compañía : W&M France Professional S.A.S
3, avenue du Canada
91974 Les Ulis Cedex

Teléfono : +330169189500
Telefax : +330169188965
E-mail de contacto Persona responsable/emisora : Produktsicherheit@werner-mertz.com
Teléfono de urgencias : 01.45.42.59.59 (INRS)

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Advertencia de riesgo para el hombre y para el medio ambiente

Irrita los ojos y la piel.

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Naturaleza química : Solución acuosa surfactante.

Componentes peligrosos

Nombre químico	No. CAS	No. CE / Número de registro	Clasificación	Concentración [%]
Ácido cítrico	77-92-9	201-069-1	Xi; R36	>= 15 - < 20
Sodium laureth sulfate (INCI)	68891-38-3		Xi; R38-R41	>= 5 - < 10
2-aminoetanol	141-43-5	205-483-3	C; R34 Xn; R20/21/22	>= 2 - < 5
ácido fosfórico	7664-38-2	231-633-2	C; R34	>= 2 - < 5
3-butoxi-2-propanol	5131-66-8	225-878-4	Xi; R36/38	>= 2 - < 5
Ácido nitrilotrimetilentrifosfónico	6419-19-8	229-146-5	Xi; R36/38	>= 1 - < 2
Sustancia VLE :				
éter metílico de dipropilenglicol	34590-94-8	252-104-2		>= 5 - < 10

El texto completo de las frases R mencionadas en esta Sección, se indica en la Sección 16.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006



CLIC PRO SANITAIRES 4X5L

WM 0320326

Número de pedido:

Versión 1

Fecha de revisión 17.12.2009

Fecha de impresión 16.03.2010

4. PRIMEROS AUXILIOS

- Recomendaciones generales : Retire a la persona de la zona peligrosa. Consultar a un médico. Mostrar esta ficha de seguridad al doctor que esté de servicio.
- Inhalación : Salga a respirar aire fresco si ha inhalado accidentalmente el polvo o humos producidos por sobrecalentamiento o combustión. Si los síntomas persisten consultar a un médico.
- Contacto con la piel : Quítese inmediatamente la ropa y zapatos contaminados. Eliminar lavando con jabón y mucha agua. Si los síntomas persisten consultar a un médico.
- Contacto con los ojos : Enjuagar inmediatamente los ojos con abundante agua. Retirar las lentillas. Proteger el ojo no dañado. Manténgase el ojo bien abierto mientras se lava. Si persiste la irritación de los ojos, consultar a un especialista. Enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados, al menos durante 15 minutos.
- Ingestión : Lavar la boca con agua y después beber agua abundante. No dar leche ni bebidas alcohólicas. Nunca debe administrarse nada por la boca a una persona inconsciente. Consulte al médico.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- Medios de extinción adecuados : Usar medidas de extinción que sean apropiadas a las circunstancias del local y a sus alrededores.
- Peligros específicos en la lucha contra incendios : No permita que las aguas de extinción entren en el alcantarillado o en los cursos de agua.
- Equipo de protección especial para el personal de lucha contra incendios : En caso de fuego, protéjase con un equipo respiratorio autónomo.
- Otros datos : El agua de extinción debe recogerse por separado, no debe penetrar en el alcantarillado. Los restos del incendio así como el agua de extinción contaminada, deben eliminarse según las normas locales en vigor.

6. MEDIDAS EN CASO DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL

- Precauciones personales : Utilícese equipo de protección individual. Asegúrese una ventilación apropiada.
- Precauciones para la protección del medio ambiente : No echar al agua superficial o al sistema de alcantarillado sanitario.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006



CLIC PRO SANITAIRES 4X5L

WM 0320326

Número de pedido:

Versión 1

Fecha de revisión 17.12.2009

Fecha de impresión 16.03.2010

Métodos de limpieza : Neutralizar con álcalis, cal o amoníaco. Recojer con un producto absorbente inerte (por ejemplo, arena, diatomita, fijador de ácidos, fijador universal, serrín). Guardar en contenedores apropiados y cerrados para su eliminación.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación

Consejos para una manipulación segura : Evítese el contacto con los ojos y la piel. Equipo de protección individual, ver sección 8. No fumar, no comer ni beber durante el trabajo. Eliminar el agua de enjuague de acuerdo con las regulaciones nacionales y locales.

Indicaciones para la protección contra incendio y explosión : Disposiciones normales de protección preventivas de incendio.

Almacenamiento

Exigencias técnicas para almacenes y recipientes : Conservar el envase herméticamente cerrado en un lugar seco y bien ventilado. Almacenar a temperatura ambiente en el envase original.

Otros datos : No se descompone si se almacena y aplica como se indica.

8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Componentes con valores límite ambientales de exposición profesional.

Componentes	No. CAS	Valor	Parámetros de control	Puesto al día	Base
(metil-2-metoxietoxi)propanol	34590-94-8	TWA	50 ppm 308 mg/m ³	2000-06-16	2000/39/EC
Otros datos	:	piel: Identifica la posibilidad de una absorción importante a través de la piel Indicativo			
(metil-2-metoxietoxi)propanol		VLA-ED	50 ppm 308 mg/m ³	2006-01-01	ES VLA
Otros datos	:	vía dérmica: Vía dérmica VLI: Agente químico que tiene establecido un valor límite indicativo por la UE.			
2-aminoetanol	141-43-5	VLA-EC	3 ppm 7,5 mg/m ³	2008-02-12	ES VLA
Otros datos	:	vía dérmica: Vía dérmica VLI: Agente químico que tiene establecido un valor límite indicativo por la			

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006

**CLIC PRO SANITAIRES 4X5L****WM 0320326****Número de pedido:**

Versión 1

Fecha de revisión 17.12.2009

Fecha de impresión 16.03.2010

		UE.			
2-aminoetanol		VLA-ED	1 ppm 2,5 mg/m3	2008-02-12	ES VLA
Otros datos	:	vía dérmica: Vía dérmica VLI: Agente químico que tiene establecido un valor límite indicativo por la UE.			
2-aminoetanol		TWA	1 ppm 2,5 mg/m3	2006-02-09	2006/15/EC
Otros datos	:	piel: Identifica la posibilidad de una absorción importante a través de la piel Indicativo			
2-aminoetanol		STEL	3 ppm 7,6 mg/m3	2006-02-09	2006/15/EC
Otros datos	:	piel: Identifica la posibilidad de una absorción importante a través de la piel Indicativo			
ácido ortofosforico	7664-38-2	TWA	1 mg/m3	2000-06-16	2000/39/EC
Otros datos	:	Indicativo			
ácido ortofosforico		STEL	2 mg/m3	2000-06-16	2000/39/EC
Otros datos	:	Indicativo			
ácido ortofosforico		VLA-ED	1 mg/m3	2006-01-01	ES VLA
Otros datos	:	VLI: Agente químico que tiene establecido un valor límite indicativo por la UE.			
ácido ortofosforico		VLA-EC	2 mg/m3	2006-01-01	ES VLA
Otros datos	:	VLI: Agente químico que tiene establecido un valor límite indicativo por la UE.			

Protección personal

Protección respiratoria : En caso de formación de vapor, utilizar un respirador con un filtro apropiado.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006



CLIC PRO SANITAIRES 4X5L

WM 0320326

Número de pedido:

Versión 1

Fecha de revisión 17.12.2009

Fecha de impresión 16.03.2010

- | | |
|------------------------------------|--|
| Protección de las manos | : Guantes de alcohol polivinílico o de goma de butil nitrilo Los guantes de protección seleccionados deben de cumplir con las especificaciones de la Directiva de la UE 89/686/CEE y de la norma EN 374 derivado de ello. Antes de quitarse los guantes limpiarlos con agua y jabón. |
| Protección de los ojos | : Frasco lavador de ojos con agua pura Gafas de seguridad ajustadas al contorno del rostro |
| Protección de la piel y del cuerpo | : indumentaria impermeable Elegir una protección para el cuerpo según la cantidad y la concentración de la sustancia peligrosa en el lugar de trabajo. |
| Medidas de higiene | : Manipular con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y respetar las prácticas de seguridad. No comer ni beber durante su utilización. No fumar durante su utilización. Lávense las manos antes de los descansos y después de terminar la jornada laboral. |

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto

- | | |
|---------------|------------------|
| Estado físico | : líquido |
| Color | : rojo |
| Olor | : característico |

Datos de Seguridad

- | | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Punto de inflamación | : no aplicable |
| pH | : aprox. 2,5 |
| Punto /intervalo de ebullición | : No hay información disponible. |
| Densidad | : aprox. 1,115 g/cm3 |
| Solubilidad en agua | : soluble |
| índice de refracción | : 35 °Brix |

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- | | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Condiciones que deben evitarse | : sin datos disponibles |
| Descomposición térmica | : sin datos disponibles |

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006



CLIC PRO SANITAIRES 4X5L

WM 0320326

Número de pedido:

Versión 1

Fecha de revisión 17.12.2009

Fecha de impresión 16.03.2010

Reacciones peligrosas : Estabilidad:
Sin peligros a mencionar especialmente.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Irritación de la piel : Puede producir irritaciones en la piel en personas predispuestas.

Irritación ocular : Los vapores pueden provocar una irritación severa en los ojos, sistema respiratorio y la piel.

Sensibilización : sin datos disponibles

Otros datos : sin datos disponibles

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Informaciones sobre eliminación (permanencia y degradabilidad)

Biodegradabilidad : El tensioactivo(s) contenido(s) en esta preparación cumple(n) con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) nº 648/2004 sobre detergentes.

Información complementaria sobre la ecología

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

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Producto : No eliminar el desecho en el alcantarillado. No contaminar los estanques, ríos o acequias con producto químico o envase usado. Ofertar el sobrante y las soluciones no-aprovechables a una compañía de vertidos acreditada.

Envases contaminados : Vaciar el contenido restante. Eliminar como producto no usado. No reutilizar los recipientes vacíos.

Número de identificación de residuo : Catálogo de Desechos Europeos 200129
Según el Catálogo de Desechos Europeos, los Códigos de Desecho no son específico al producto, pero específicos a la aplicación. Los códigos de Desecho deben ser atribuidos por el usuario, si es posible de acuerdo con las autoridades de eliminación de desechos.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

ADR/RID

Mercancía no peligrosa

IMDG

Mercancía no peligrosa

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006



CLIC PRO SANITAIRES 4X5L

WM 0320326

Número de pedido:

Versión 1

Fecha de revisión 17.12.2009

Fecha de impresión 16.03.2010

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

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Etiquetado de acuerdo con las Directivas CE

1999/45/CE

Símbolo(s)

Xi



Irritante

Frase(s) - R

R36/38

: Irrita los ojos y la piel.

Frase(s) - S

S 2

: Manténgase fuera del alcance de los niños.

S24/25

: Evítese el contacto con los ojos y la piel.

S26

: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

S35

: Elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles.

S37

: Úsense guantes adecuados.

S46

: En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.

Legislación nacional

Legislación de Peligro de
Accidente Importante
Aleman

: 96/82/EC Puesto al día: 2003
La directiva 96/82/EC no se aplica

Contenidos orgánicos
volátiles de los compuestos
(COV)

: Porcentaje volátil: 11,29 %
315,64 g/l
contenido COV (compuesto orgánico volátil) excluyendo el
agua

Contenidos orgánicos
volátiles de los compuestos
(COV)

: Porcentaje volátil: 11,29 %
125,89 g/l
contenido COV (compuesto orgánico volátil) válido para
materiales de revestimiento utilizados sobre superficies de
madera

16. OTRA INFORMACIÓN

El texto completo de las frases-R referidas en los puntos 2 y 3

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006



CLIC PRO SANITAIRES 4X5L

WM 0320326

Número de pedido:

Versión 1

Fecha de revisión 17.12.2009

Fecha de impresión 16.03.2010

R20/21/22	Nocivo por inhalación, por ingestión y en contacto con la piel.
R34	Provoca quemaduras.
R36	Irrita los ojos.
R36/38	Irrita los ojos y la piel.
R38	Irrita la piel.
R41	Riesgo de lesiones oculares graves.

Otros datos

La información proporcionada en esta Ficha de Datos de Seguridad, es la más correcta de que disponemos a la fecha de su publicación. La información suministrada, está concebida solamente como una guía para la seguridad en el manejo, uso, procesado, 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 material, usado en combinación con otros materiales o en cualquier proceso, a menos que sea indicado en el texto.

Persona a contactar : Desarrollo de producto / Seguridad de producto

500000001040