

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

SCALP PRIMAFIX

Versión:1

Fecha de la primera edición : 14/02/2011

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O LA MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA

Identificador del producto: SCALP PRIMAFIX

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

Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad: S.C.A.L.P. SA
8 allée de Bruxelles - Z.I. La Poudrette
F-93320 Les Pavillons sous Bois
France
Tel: +33 (0)1 48 48 39 76
Fax: +33 (0)1 48 49 80 36
Courriel: scalp@scalp-france.fr www.scalp-france.fr

Teléfono de emergencia: E - Servicio Información Toxicológica : (34 - 1) 562.85.85
B - Centro de Desintoxicación Tel. +32 (0) 70 245 245

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Clasificación de la sustancia o de la mezcla: /

Nº CE: No aplicable.

Elementos de la etiqueta:

- Símbolo: Ninguna según el Reglamento (CE) 1907/2006.
- Frases R: Ninguna según el Reglamento (CE) 1907/2006.
- Frases S: 2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
26 En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
46 En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.

Información(es) complementaria(s): COV: 0.1 % : 1 g/l

Peligros principales : Irritante para los ojos.

Otros peligros: /

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Formula : /

Descripción del preparado: Solución en agua de resinas acrílicas

Componentes que presentan un peligro para la salud : • Chlorure N-alkyl(C12-16)-N,N-dimethyl-N-benzylammonium - N°CAS: 68424-85-1
Conc. (%p): 1 < C <= 5 - Símbolo: C N - Frases R: 22-34-50 - SGH :

4. PRIMEROS AUXILIOS

Descripción de los primeros auxilios: En caso de duda o síntomas persistentes, consultar siempre a un médico.
Los síntomas son descritos bajo la rúbrica 11.

Principales síntomas y efectos, agudos y retardados: /

- Inhalación: Alejar la víctima del lugar de exposición, si es posible airearla al aire libre o acostarla.
- Contacto con la piel: Quitarse inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
Lavar abundantemente con agua.
En caso de malester o irritación de la piel, consultar a un médico.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

SCALP PRIMAFIX

Versión:1

Fecha de la primera edición : 14/02/2011

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

- Contacto con los ojos :	Lavar abundantemente con agua (durante 20 minutos) manteniendo los ojos bien abiertos y las lentes puestas, después acudir inmediatamente a un médico.
- Ingestión :	Enjuagarse la boca, hacer beber mucha agua, no hacer vomitar, calmar la víctima y llevarla inmediatamente a la clínica o al médico.
- Tratamiento:	/

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción:	El producto mismo no arde. En caso de incendio a proximidad: todos los agentes de extinción están permitidos.: espuma, arena, dióxido de carbono, agua, polvo.
Por medidas de seguridad, NO utilizar medios de extinción como:	Ningún.
Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla:	Véase rúbrica 11 en cuanto a la toxicidad del producto y rúbrica 10 en cuanto a la estabilidad y reactividad del producto.
Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios:	Ningún.
Método(s) especial(es):	/

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia:	Evitar todo contacto con la piel, los ojos o la ropa.
Precauciones relativas al medio ambiente:	Parar la fuga, si es posible sin correr riesgo. Impedir el líquido de verterse en las alcantarillas, los ríos, el subsuelo y los basamentos. Véase rúbrica 13 en cuanto a la eliminación de los residuos provenientes de la limpieza.
Métodos y material de contención y de limpieza:	Achicar o aspirar el líquido lo mas rápido posible en un recipiente adecuado.
Referencia a otras secciones:	/

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación:	
- Precauciones para una manipulación segura:	No comer, ni beber, ni fumar en lugares donde se utiliza el producto. Evitar el contacto con la piel y los ojos. Ducha, baño ocular y fuente de agua a proximidad.
- Medida(s) de tipo técnico:	Evitar la formación de polvo.
- Consejo(s) de utilización(es) :	Mantener los envases bien cerrados. Evitar que el preparado entre en contacto con la piel y los ojos. Evitar la inhalación de vapores y las neblinas que se producen durante el pulverizado. Mantener los envases bien cerrados.
Almacenamiento:	
- Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades:	Siempre conservar el producto en un envase similar al envase de origen. Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Medida(s) de orden técnico:	/
- Condición(es) de almacenamiento:	Consérvese a una temperatura superior a 5°C
- Materia(s) incompatible(s) a alejar :	Mantener lejos de agentes oxidantes y de materiales fuertemente ácidos o alcalinos.
- Tipos de materiales a utilizar para el envase/contenedor :	Los envases plásticos son recomendados.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

SCALP PRIMAFIX

Versión:1

Fecha de la primera edición : 14/02/2011

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

- Materiales de envase no adaptados: ningún
Usos específicos finales: /

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Parámetros de control:

- Límite(s) de exposición :
Úsense guantes adecuados. Evítese el contacto con la piel.

- Medidas de orden técnico: /

Controles de la exposición:

- Protección de las vías respiratorias: No respirar el polvo o la niebla de pulverización. En caso de ventilación insuficiente, llevar un aparato respiratorio apropiado.

- Protección de las manos: guantes en PVC u otra materia plástica o en caucho natural

- Protección de la piel y del cuerpo: Usese indumentaria protectora adecuada

- Protección de los ojos: Utilizar gafas de seguridad que protegen de las salpicaduras

- Protección individual: /

- Procedimiento(s) de vigilancia
recomendado(s): /

Controles de la exposición del medio
ambiente: /

Medida(s) de higiene: No comer ni beber ni fumar durante el trabajo.

Otra información: /

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Información sobre propiedades físicas
y químicas básicas:

- Aspecto: líquido

- Color : lechoso

- Olor: muy débil

- PH: 4.4

- Reserva alcalina/ácida: /

- Punto / intervalo de ebullición: 100°C

- Punto / intervalo de fusión: < 0 °C

- Punto de inflamación: Ininflamable

- Temperatura de autoignición: No aplicable.

- Temperatura de descomposición: 400°C

- Límites de explosividad: /

- Inflamabilidad (sólido, gas): No aplicable.

- Propiedad(es) comburente(s): /

- Presión de vapor: /

- Densidad gaseosa: /

- Densidad relativa (agua = 1): Informaciones no disponibles

- Masa volumica aparente : 1.01 g/cm³

- Viscosidad: < 100 mPa.s (20°C)

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

SCALP PRIMAFIX

Versión:1

Fecha de la primera edición : 14/02/2011

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

Información adicional:

- Solubilidad en agua: completamente miscible
- Liposolubilidad : parcialmente miscible
- Solubilidad a los disolventes: insoluble
- Velocidad de evaporación: /
- Conductividad eléctrica: /
- Otros datos: /
- Información suplementaria: /

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- Reactividad: El producto es estable.
- Estabilidad química: /
- Posibilidad de reacciones peligrosas: /
- Condiciones que deben evitarse: /
- Materiales incompatibles: Mantener alejado de agentes oxidantes, ácidos fuertes, aminas, alcoholes y agua..
- Productos de descomposición peligrosos: En caso de altas temperaturas, productos de descomposición peligrosos pueden crearse como humos, monóxidos y dióxidos de carbono., oxidantes de ázoe.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

- Información sobre los efectos toxicológicos: /
- Toxicidad aguda:
 - Inhalación : Chlorure N-alkyl(C12-16)-N,N-dimethyl-N-benzylammonium DL50: 344mg/Kg (rat)
 - Contacto con la piel: DL50/cutánea/conejo = 3340 mg/kg
 - Contacto con los ojos : Puede causar una leve incomodidad en los ojos, sin tal vez herirlos.
 - Ingestión: DL50/oral/rata = 344 mg/Kg
- Sensibilidad : No tiene efecto sensibilizante.
- Toxicidad crónica: No mutageno (tes AMES)
- Toxicidad proveniente de una exposición de largo tiempo o repetida: /
- Efecto(s) específico(s): /
- Otra información: /

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

- Toxicidad: Puede ser nocivo para los organismos acuáticos, la flora, los organismos del suelo.
- Persistencia y degradabilidad: Fácilmente biodegradable, según la prueba OECD relativa. 303A > 90%
- Potencial de bioacumulación: No existe bioacumulación.
- Movilidad en el suelo: Non
- Otros efectos adversos: /

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

SCALP PRIMAFIX

Versión:1

Fecha de la primera edición : 14/02/2011

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

Resultados de la valoración PBT y mPmB:	Non
- Toxicidad acuática :	CL50/96h/pez de color = 0.28 mg/l CL50/96h/trucha = 0.93 mg/l CL50/48h/dafnia = 0.0058 mg/l Daphnia magna: CE 50 Tóxico para las algas . Er(50):0.049 mg/l: Selenastrum capricornutum: 72 H methode :OCDE
- Toxicidad bacteriológica:	Tóxico para las bacterias. 7.75 mg/l: boue activée : 3 H : methode: OCED 209
- Tóxico para los pájaros:	No determinado
Formación fotoquímica de ozono:	Non
Información general:	No existen datos disponibles sobre el preparado mismo. Chlorure N-alkyl(C12-16)-N,N-dimethyl-N-benzylammonium
Información(es) suplementaria(s):	/

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Métodos para el tratamiento de residuos:	No verter en las aguas de superficie o en las alcantarillas. Debe incinerarse según el reglamento local.
Envases contaminados.:	Se pueden entregar los envases sucios, después enjuague, como residuo normal. Consultar a este propósito su instancia local.
Disposición nacional y regional :	Residuo a eliminar conformemente a la ley sobre los residuos químicos.
Otra(s) información(es):	/

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Información general:	Producto no peligroso según el reglamento de transporte.
Número ONU:	ningún
Vías terrestres (Carretera/ Ferrocarril ADR/TPC):	No sometido a las normas ADR/RID
Vías marítimas (IMDG):	No sometido a las normas IMDG.
Vías aéreas (ICAO/IATA):	Nombre sometido a las normas ICAO/IATA.
Peligros para el medio ambiente:	/
Precauciones particulares para los usuarios:	/
Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC:	/
Otra información:	/

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla:	/
Evaluación de la seguridad química:	/
Avisos o notas importantes:	/

16. OTRA INFORMACIÓN

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

SCALP PRIMAFIX

Versión:1

Fecha de la primera edición : 14/02/2011

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

Legislación seguida :	Las informaciones sobre esta ficha de seguridad responde a las leyes nacionales y a las directivas de la CE.
Texto completo de las frases cuyo número aparece en la rúbrica 3:	R22 Nocivo por ingestión. R34 Provoca quemaduras. R50 Muy tóxico para los organismos acuáticos.
Avisos o notas importantes:	Es recomendado comunicar las informaciones de esta ficha de seguridad, eventualmente de forma apropiada, a los usuarios. Tales informaciones son, al nuestro paracer, actualmente las mas exactas y dignas de confianza. Es la responsabilidad del usuario tomar todas las precauciones necesarias para satisfacer las leyes y reglamentos locales vigentes.
Restricciones:	Esta información se refiere especificamente al producto designado y no es válida en combinación con otro(s) producto(s).
Histórico:	
- Fecha de la primera edición :	20/01/2008
- Fecha de la revisión precedente :	20/01/2008
- Fecha de revisión:	14/02/2011
- Versión:	1
- Revisión capítulo(s) n°:	tout
Realizado por :	SDP