

SICHERHEITSDATENBLATT

STRATEC II

Version:35b

Überarbeitet am:24/09/2012

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

1. BEZEICHNUNG DES STOFFS bzw. DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

Produktidentifikator: STRATEC II

Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird: écran de sous-toiture ou écran pare-pluie

Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt: SOPREMA S.A.S.
14 Rue de Saint Nazaire - CS 60121
F-67025 STRASBOURG CEDEX
France
Tel: +33 (0)3 88 79 84 00
Telefax: +33 (0)3 88 79 84 01
Courriel: mkulincz@soprema.fr

Notrufnummer: DE - Informationszentrale gegen Vergiftungen : Te l49 / 228.287 3333
EMERGENCY NUMBER : + 44 (0)1 235 239 670

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Einstufung des Stoffs oder Gemischs: Nach (CE) 1907/2006 - 1272/2008 über die Einstufung und Verpackung ist das Produkt von der Etikettierung befreit.

EG-Nr: Nicht zutreffend.

Kennzeichnungselemente (R - S):

- Symbol: Keine nach Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 - 1272/2008.
- R-Sätze: Keine nach Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 - 1272/2008.
- S-Sätze: Keine nach Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 - 1272/2008.

Sonstige Gefahren: Keine

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung der Zubereitung: .

Gefährliche Inhaltsstoffe: Keine nach Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 - 1272/2008.

4. ERSTE-HILFE-MABNAHMEN

Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen:

- Allgemeine Hinweise: Keine besonderen Erste-Hilfe Maßnahmen erforderlich.
- Einatmen: Nicht zutreffend.
- Hautkontakt: Nicht zutreffend.
- Augenkontakt: Nicht zutreffend.
- Verschlucken: Nicht zutreffend.

Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen:

- Einatmen: Nicht zutreffend.
- Hautkontakt: Nicht zutreffend.
- Augenkontakt: Nicht zutreffend.
- Verschlucken: Nicht zutreffend.

Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung : Nicht zutreffend.

5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

SICHERHEITSDATENBLATT

STRATEC II

Version:35b

Überarbeitet am:24/09/2012

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

Löschmittel:	alkoholbeständiger Schaum, Kohlendioxyd (CO ₂), Pulver, Sprühwasser
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:	Keinen Wasservollstrahl verwenden um eine Zerstreung und Ausbreitung des Feuers zu unterdrücken.
Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren:	Bei Brand entsteht dichter, schwarzer Rauch. Das Einatmen gefährlicher Zersetzungsprodukte kann ernste Gesundheitsschäden verursachen. Besondere Schutzausrüstung. Atemschutzgerät erforderlich.
Hinweise für die Brandbekämpfung:	Umluftunabhängiges Atemschutzgerät und Schutzkleidung tragen.

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren:	Nicht zutreffend.
Umweltschutzmaßnahmen:	Keine besonderen Umweltschutzmaßnahmen erforderlich.
Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:	Nicht zutreffend.
Verweis auf andere Abschnitte:	Für die Beseitigung der Reinigungsabfälle, siehe Rubrik 13.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung:	
- Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich. Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8.
- Technische Maßnahmen:	Keine
Lagerung:	
- Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten:	Keine
- Lagerungsbedingungen:	Keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich.
- Verpackungsmaterial:	dem Originalgebinde entsprechen
Spezifische Endanwendungen:	Ecran de sous-toiture ou écran pare-pluie

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION / PERSÖNLICHE

Zu überwachende Parameter:	
- Expositionsgrenze(n):	Nicht zutreffend.
Begrenzung und Überwachung der Exposition:	
- Atemschutz:	Keine.
- Handschutz:	Handschuhe
- Körper- und Hautschutz:	Keine.
- Augenschutz:	Keine.
Hygienemaßnahmen:	Die beim Umgang mit Diagnostika üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften:	
- Aussehen:	fest

SICHERHEITSDATENBLATT

STRATEC II

Version:35b

Überarbeitet am:24/09/2012

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

- Farbe:	grau
- Geruch:	/
- PH-Wert:	Nicht zutreffend.
- Schmelzpunkt / Schmelzbereich:	165°C
- Flammpunkt:	330 °C
- Explosionsgrenzen:	Nicht zutreffend.
- Relative Dichte (Wasser = 1):	0.91 - 0.95 g/cm ³

Sonstige Angaben:

- Wasserlöslichkeit:	unlöslich
- Fettlöslichkeit:	unlöslich
- Lösungsmittellöslichkeit:	unlöslich

Weitere Angaben:

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Reaktivität:	Bei Anwendung der empfohlenen Vorschriften zur Lagerung und Handhabung stabil (siehe Abschnitt 7).
Chemische Stabilität:	Stabil unter normalen Bedingungen.
Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:	Keine bei bestimmungsgemäßem Umgang.
Zu vermeidende Bedingungen:	Verbrennung erzeugt schädliche und giftige Rauchgase.
Unverträgliche Materialien:	Keine.
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Bei hohen Temperaturen können gefährliche Zersetzungsprodukte wie z.B.: Kohlendioxid, Kohlenmonoxid, Rauch, Stickoxide entstehen

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Angaben zu toxikologischen Wirkungen:	Es sind keine Angaben über die Zubereitung verfügbar.
Akute Toxizität:	
- Einatmen:	Nicht zutreffend.
- Hautkontakt:	Nicht zutreffend.
- Augenkontakt:	Nicht zutreffend.
- Verschlucken:	Nicht zutreffend.

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Toxizität:	Keine Ökotoxikologischen Angaben verfügbar für dieses Produkt.
Persistenz und Abbaubarkeit:	Nicht leicht biologisch abbaubar.
Bioakkumulationspotenzial:	Keine Ökotoxikologischen Angaben verfügbar für dieses Produkt.
Mobilität im Boden:	Keine Ökotoxikologischen Angaben verfügbar für dieses Produkt.
Andere schädliche Wirkungen:	Keine Ökotoxikologischen Angaben verfügbar für dieses Produkt.
Ergebnisse der PBT- und vPvB- Beurteilung:	Keine Ökotoxikologischen Angaben verfügbar für dieses Produkt.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Verfahren der Abfallbehandlung:	Keine besonderen Hinweise erforderlich.
Ungereinigte Verpackungen:	Leere Behälter und Abfall zu entsorgen nach den örtlichen Bestimmungen.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

SICHERHEITSDATENBLATT

STRATEC II

Version:35b

Überarbeitet am:24/09/2012

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

Allgemeine Informationen:	Ungefährliches Produkt nach Transportregelung.
UN-Nummer:	Nicht zutreffend.
Umweltgefahren:	Ungefährliches Produkt nach Transportregelung.
Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender:	/
Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code:	/

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch:	Règlement CE 453 - 2010 Règlement CE 790 - 2009 Règlement CE 1272 - 2008 Règlement CE 1907 - 2006
--	--

Stoffsicherheitsbeurteilung: /

16. SONSTIGE ANGABEN

Befolgte Gesetzgebung: Die Informationen dieses Sicherheitsdatenblatts entsprechen den nationalen Gesetzgebungen sowie den Europäischen Richtlinien.

R-Sätze mit jeweiliger/n Kennziffer/n aus Abschnitt 3:

Wichtige Bemerkungen: Die hier gegebenen Informationen beruhen auf dem heutigen Wissens- und Erfahrungsstand. Es wird empfohlen die Informationen die sich im Sicherheitsdatenblatt befinden eventuell in angepasster Form an den Benutzer weiterzugeben. Für die Anwendungen dieser Informationen kann keinerlei aussergesetzliche Verantwortung übernommen werden, daher können folglich keine Ansprüche geltend gemacht werden.

Einschränkungen: Diese Information ist Produktspezifisch und kann in Verbindung mit anderen Produkten ungültig sein.

- Datum der ersten Ausgabe:	10/07/2009
- Datum der letzten Überarbeitung:	10/07/2009
- Überarbeitet am:	24/09/2012
- Version:	35b
Herausgegeben von:	SOPREMA - mkulinicz@soprema.fr