

SICHERHEITSDATENBLATT

Rosaclean NanoStein Profi

Seite 1
Erstellt am: 30.04.2012

1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHUNG

Produktbezeichnung: Rosaclean NanoStein Profi
Verwendung des Produkts: Steinimprägnierung
Firmenname: Sondheim Management S.R.L.
Odinstr. 18
81925 München
Deutschland
Tel. 0049 (0) 89 986050
Fax 0049 (0) 89 98105455
info@rosanel.de
www.sondheim-management.de

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Hauptgefahren: Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.
Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
Sonstige Gefahren: Bei Gebrauch Bildung explosionsfähiger / leichtentzündlicher Dampf /
Luft-Gemische möglich.

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Gefährliche Bestandteile: NAPHTHA (ERDÖL), MIT WASSERSTOFF BEHANDELTE SCHWERE
>90 %, EINECS: 265-150-3 CAS: 64742-48-9
(Xn) R65; (-) R66
Enthält: Mischung aus Erdöldestillat mit Hydrophobierungsmitteln

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN (SYMPTOME)

Hautkontakt: Mögliche Reizung und Rötung im Kontaktbereich
Augenkontakt: Reizung und Rötung können auftreten. Kann übermäßigen Tränenfluss bewirken.
Verschlucken: Mögliche Wundheit und Rötung von Mund und Rachen. Brechreiz und
Magenschmerzen können auftreten. Erbrechen kann eintreten.
Einatmen: Möglicher Hustenreiz mit Brustbeklemmu

(Fort.)

SICHERHEITSDATENBLATT

Rosaclean NanoStein Profi

Seite 2

Erstellt am 30.04.2012

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN (MASSNAHMEN)

Hautkontakt:	Sofort sämtliche verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen, soweit nicht mit der Haut verklebt. Betroffene Haut mit reichlich fließend Wasser für 10 Minuten oder länger abspülen, falls das Material auf der Haut verbleibt. Einen Arzt aufsuchen.
Augenkontakt:	Auge für 15 Minuten unter fließendem Wasser ausspülen. Einen Arzt aufsuchen.
Verschlucken:	Mund mit Wasser ausspülen. Kein Erbrechen einleiten. Bei Bewusstsein sofort einen halben Liter Wasser trinken lassen. Einen Arzt aufsuchen.
Einatmen:	Die betroffene Person nur aus dem Gefahrenbereich entfernen, wenn die eigene Sicherheit gewährleistet ist. Einen Arzt aufsuchen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Löschmittel:	Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen. Behälter mit Sprühwasser kühlen.
Expositionsrisiko:	Setzt bei Verbrennung giftige Gase / Rauche frei.
Besondere Schutzausrüstung:	Umluftunabhängige Atemschutzgeräte benutzen. Zur Verhütung von Augen- oder Hautkontakt Schutzkleidung tragen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Pers. Schutzmaßnahmen:	Persönliche Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8. Im Außenbereich Windrichtung beachten. Im Außenbereich Personen mit dem Rücken gegen den Wind und entfernt von der Gefahrenstelle halten. Kontaminierten Bereich mit Beschilderung abgrenzen und Zutritt von Unbefugten verhindern. Um Auslaufen zu verhindern, leckende Behälter so stellen, dass das Leck oben ist.
Umweltschutzmaßnahmen:	Nicht in die Kanalisation oder Gewässer ableiten Verschüttungen eindämmen
Reinigungsmethoden:	Mit trockener Erde oder mit Sand aufnehmen. Bei der Reinigung Kontakt mit unverträglichen Stoffen vermeiden – siehe Abs. 10 des Sicherheitsdatenblatts.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Hinweise zum sicheren Umgang:	Direkten Kontakt mit der Substanz vermeiden. Ausreichende Belüftung sicherstellen. Nicht in geschlossenen Räumen handhaben. Nebelbildung und -verbreitung in der Luft vermeiden.
Lagerung:	Kühl und gut belüftet lagern. Behälter dicht geschlossen halten.
Geeignete Verpackung:	Nur in Originalverpackung aufbewahren

(Fort.)

SICHERHEITSDATENBLATT

Rosaclean NanoStein Profi

Seite 3

Erstellt am 30.04.2012

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Technische Maßnahmen:	Für ausreichende Belüftung sorgen.
Atemschutz:	Umluftunabhängige Atemschutzgeräte müssen für Notfälle verfügbar sein.
Handschutz:	Undurchlässige Handschuhe.
Augenschutz:	Schutzbrille. Augendusche vorsehen.
Hautschutz:	Undurchlässige Schutzkleidung.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form:	Flüssig
Farbe:	Farblos
Geruch:	Kaum wahrnehmbarer Geruch.
Verdunstungszahl:	Langsam
Brandfördernd:	Nichtoxidierend (laut EU-Kriterien)
Löslichkeit in Wasser:	Unlöslich
Viskosität:	Nicht viskos
Viskosität, Wert:	9
Viskosität, Testmethode:	Auslaufzeit in Sekunden im 3 mm ISO Becher (ISO 2431)
Siedepunkt / -bereich °C:	180-217
Schmelzpunkt / -bereich °C:	-<20
Explosionsgrenzen % : untere:	0,6
obere:	7
Flammpunkt °C:	>61
Zündtemperatur:	>200
Dampfdruck:	20° 0,05 kPa
Relative Dichte:	0,8
pH:	n.a.
VOC g/l:	980

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität:	Stabil unter Normalbedingungen
Zu vermeidende Bedingungen:	Hitze
Zu vermeidende Stoffe:	Starke Oxidationsmittel. Starke Säuren.
Gefährliche Zersetzungsprod:	Setzt bei Verbrennungen giftige Gase / Rauche frei

(Fort.)

SICHERHEITSDATENBLATT

Rosaclean NanoStein Profi

Seite 4

Erstellt am 30.04.2012

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Aufnahmemenge: Für Aufnahmewege und entsprechende Symptome, siehe Abschnitt 4 des Sicherheitsdatenblatts.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Mobilität: Wird leicht im Erdboden absorbiert.
Persistenz und Abbaubarkeit: Biologisch abbaubar.
Bioakkumulationspotential: Kein Bioakkumulationspotential.
Andere schädliche Wirkungen: Geringe Ökotoxizität.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Abfallschlüssel Nr. : 08 XX XX
Anmerkung: Der Anwender wird darauf hingewiesen, dass zusätzliche ergänzende örtliche oder nationale Vorschriften für die Entsorgung bestehen können.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

ADR / RID

UN Nr.: -
Korr. Bezeichn. des Gutes: KEIN GEFAHRGUT IM SINNE DER TRANSPORTVORSCHRIFTEN.

IMDG / IMO

UN NR.: - **Meeresschadstoff:** NO

IATA / ICAO

UN NR.: -
Korr. Bezeichn. des Gutes: NOT CLASSIFIED AS DANGEROUS IN THE MEANING OF TRANSPORT REGULATIO

(Fort.)

SICHERHEITSDATENBLATT

Rosaclean NanoStein Profi

Seite 5

Erstellt am 30.04.2012

15. VORSCHRIFTEN

Gefahrensymbole:

Gesundheitsschädlich



R-Sätze:

R65: Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.

R66: Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

S-Sätze:

S2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S23: Dämpfe nicht einatmen.

S24: Berührung mit der Haut vermeiden.

S62: Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen

Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen.

WGK:

1 Einstufung nach VwVwS

Anmerkung:

Die obige Information bezüglich der behördlichen Vorschriften bezieht sich nur auf die Grundregeln für die im Sicherheitsdatenblatt beschriebenen Produkte. Der Anwender wird darauf hingewiesen, dass zusätzliche ergänzende Vorschriften bestehen können. Sämtliche anwendbaren nationalen, internationalen und örtlichen Vorschriften und Bestimmungen beachten.

16. SONSTIGE ANGABEN

Zusätzliche Angaben:

Dieses EG Sicherheitsdatenblatt wurde gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31 erstellt. Es entspricht somit den neuesten gesetzlichen Regeln und Verordnungen.

R-Sätze aus Punkt 3:

R65: Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.

R66: Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

Haftungsausschlussklausel:

Die obige Information ist nach unserem besten Wissen korrekt; es wird jedoch nicht behauptet, dass diese vollständig ist, und sie darf daher nur als Richtlinie betrachtet werden. Die Firma kann nicht für irgendwelche Schäden, die durch den Umgang oder Kontakt mit dem obigen Produkt entstanden sind, verantwortlich gemacht werden.

(letzte Seite)