

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) vom 26. Oktober 1993 Anhang 1 Nr.5
und Richtlinien 91/155/EWG und 93/112/EWG

Produktname: SYNTEKO NEWSHINE **Überarbeitet am:** --
Produkt-Nr: 1696 **Stand:** 26. Februar 2001
Seite: 1(1)

1. STOFF/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Verwendung: Oberflächenlack **Verpackung/Größe:** 1 L
Lieferant: Akzo Nobel Decorative Coatings AB **Notrufnummer:** +46 40-35 50 00
S-205 17 MALMÖ
Schweden

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Substanzen, die im Sinne der Richtlinie über gefährliche Substanzen 67/548/EWG ein Gesundheitsrisiko darstellen.

Chemischer Name	CAS-Nummer	%	Einstufung
Acryl-Kopolymer	--	1-5	--
Wachs	--	1-5	--

3. MÖGLICHE GEFAHREN

GEFAHREN FÜR DIE GESUNDHEIT:

GEFAHREN FÜR DIE UMWELT:

*Es existieren keine Kriterien für die Einschätzung der Umweltgefährdung für Zusammensetzungen.
Toxische Effekte für im Wasser lebende Organismen können nicht ausgeschlossen werden.*

FEUERGEFAHR:

PHYSIKALISCHE/CHEMISCHE GEFAHREN:

Keine Informationen vorhanden.

4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

Allgemeine Hinweise:

In allen Zweifelsfällen oder bei nicht abklingenden Symptomen einen Arzt konsultieren.

Nach Hautkontakt: *Betroffene Hautstellen mit Wasser und Seife waschen.*

Nach Einatmen: ---

Nach Augenkontakt: *Mit reichlich Wasser mindestens ausspülen und einen Arzt konsultieren, wenn die Beschwerden nicht abklingen.*

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) vom 26. Oktober 1993 Anhang 1 Nr.5
und Richtlinien 91/155/EWG und 93/112/EWG

Produktname:	<i>SYNTEKO NEWSHINE</i>	Überarbeitet am:	--
Produkt-Nr:	<i>1696</i>	Stand:	<i>26. Februar 2001</i>
		Seite:	<i>2(2)</i>

Nach Verschlucken: *Nach versehentlichem Verschlucken Wasser oder Milch trinken. Wurde eine größere Menge verschluckt, oder bei Erbrechen einen Arzt konsultieren.*

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel: *Das Produkt ist wasserbasiert und brennt erst nach Verdampfen des Wassers. Nach Verdampfen des Wassers können die Rückstände des Produkts den Brand unterhalten. In diesem Fall können Schaum, Wasserdampf oder Kohlendioxid als Löschmittel verwendet werden.*

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

*Freigesetzten Stoff mit nichtbrennbarem, absorbierendem Material, z.B. Sand, Erde, oder Vermiculit aufnehmen und zur weiteren Verwendung in Behältnissen lagern.
Kontakt mit Steckdosen vermeiden.
Verschmutzte Bereiche mit geeignetem Reinigungsmittel reinigen, dabei keine Lösemittel verwenden.
Bei größeren Mengen an freigesetztem Stoff die örtliche Feuerwehr benachrichtigen.*

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung

*Haut- und Augenkontakt vermeiden.
Gut verschlossen im Originalbehältnis bewahren.
Persönliche Schutzausrüstung, siehe Punkt 8.*

Lagerung:

*Vorsichtsmaßnahmen, die ggf. auf dem Etikett vermerkt sind, beachten. Bei Temperaturen weit über dem Gefrierpunkt lagern. Lagerung unterhalb des Gefrierpunktes kann zu Schäden am Produkt führen.
Geöffnete Behältnisse müssen wieder fest verschlossen werden und aufrecht stehen, um ein Auslaufen zu vermeiden*

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

*Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:
Für gute Belüftung bei der Nutzung sorgen.*

Persönliche Schutzausrüstung

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) vom 26. Oktober 1993 Anhang 1 Nr.5
und Richtlinien 91/155/EWG und 93/112/EWG

Produktname: SYNTEKO NEWSHINE **Überarbeitet am:** --
Produkt-Nr: 1696 **Stand:** 26. Februar 2001
Seite: 3(3)

Atemschutz: ---

Augenschutz: ---

Handschutz: ---

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form: flüssig mit wahrnehmbarem typischem Geruch
Farbe: weiß
Flammpunkt (°C): ---
Explosionsgrenzen (% v/v): ---
pH-Wert: ca. 7
Dichte (kg/m³): 1100
Löslichkeit: teilweise wasserlöslich
org. Lösemittel (% W/W): ---

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

*Bei Einhaltung der empfohlenen Lager- und Handhabungsbedingungen ist das Produkt stabil. Unter Hitze- oder Feuereinwirkung können möglicherweise gefährliche Zersetzungsprodukte freigesetzt werden, wie z.B. Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, Rauch und Stickoxide.
Vor Frost schützen, da ansonsten die Qualität des Produkts beeinträchtigt werden kann.*

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Für die Zusammensetzung wurden keine toxikologischen Untersuchungen durchgeführt.

Bei Einatmen:

Bei Hautkontakt:

Wiederholter und längerer direkter Hautkontakt kann zu vorübergehenden Reizungen führen.

Bei Augenkontakt:

Bei Flüssigkeitsspritzern im Augen kann es zu vorübergehender Reizung kommen, die vor allem mechanischer Natur ist.

Bei Verschlucken:

Bei Verschlucken größerer Mengen kann es zu Unwohlsein und ggf. zu gastrointestinalen Beschwerden mit Erbrechen und Magenschmerzen kommen.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) vom 26. Oktober 1993 Anhang 1 Nr.5
und Richtlinien 91/155/EWG und 93/112/EWG

Produktname: SYNTEKO NEWSHINE **Überarbeitet am:** --
Produkt-Nr: 1696 **Stand:** 26. Februar 2001
Seite: 4(4)

*Es liegen keine Angaben zur Zubereitung selbst vor.
Das Produkt darf nicht in die Kanalisation oder in Wasserläufe gelangen.*

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

*Nicht in die Kanalisation oder in Wasserläufe abführen.
Abfälle und leere Behältnisse müssen zerstört oder gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgt werden.*

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Der Transport darf nur gemäß den ADR-Vorschriften (Straße), den RID-Vorschriften (Eisenbahn) und den IMO-Vorschriften (See) vorgenommen werden.

UN-Verpackungsgruppe:	---	UN-Nr.:	---		
ADR/RID-Klasse (Land):	---	Subst. Nr.:	---		
IMO-Klasse (See):	---			EmS-Nr.:	MFAG-Nr.:
				---	---
Marine Pollutant:	keine				

15. VORSCHRIFTEN

Gemäß Verordnung 91/155/EWG und 93/112/EWG ist das Produkt wie folgt klassifiziert und markiert:

Gefahrenklasse: ---

S-Sätze: S2 *Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.*

16. SONSTIGE ANGABEN

Die in diesem Sicherheitsdatenblatt gemachten Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und den aktuellen EWG-Vorschriften.

Es liegt immer in der Verantwortlichkeit des Nutzers, alle erforderlichen Maßnahmen zu ergreifen, um die in den lokalen Vorschriften und der Gesetzgebung festgelegten Anforderungen zu erfüllen.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) vom 26. Oktober 1993 Anhang 1 Nr.5
und Richtlinien 91/155/EWG und 93/112/EWG

Produktname:	<i>SYNTEKO NEWSHINE</i>	Überarbeitet am:	--
Produkt-Nr:	<i>1696</i>	Stand:	<i>26. Februar 2001</i>
		Seite:	<i>5(5)</i>

Die Auskünfte dieses Datenblattes entsprechen unseren jetzigen Daten und sind nach unserem besten Wissen korrekt in Bezug auf die sachgerechte Handhabung dieses Produktes unter normalen Bedingungen und gemäß der auf der Verpackung und/oder in der technischen Anleitung spezifizierten Anwendung: Jeder anderer Gebrauch dieses Produktes, eventuell in Kombination mit anderen Produkten oder Prozessen, geschieht auf die Verantwortung des Benutzers.

Datum: *26. Februar 2001*

Ersetzt Sicherheitsdatenblatt vom: