

Sicherheitsdatenblatt

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

Produktname: *SYNTEKO EXTRA*
Matt
Produkt-Nr: *1609*

Überarbeitet am: --
Stand: *26. Februar 2001*
Seite: *1(1)*

1. STOFF/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Verwendung: *Parkettlack* **Verpackung/Größe:** *3,8 l, 5 l, 10 l*

Lieferant: *Akzo Nobel Decorative Coatings AB* **Notrufnummer:** *+46 40-35 50 00*
S-205 17 MALMÖ
Schweden

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Das Produkt enthält Bindemittel, Zusatzmittel und Lösungsmittel.

Chemischer Name	CAS-Nummer	%	Einstufung
<i>N-Methyl-2-pyrrolidone</i>	<i>872-50-4</i>	<i>5-10</i>	<i>Xi; R36/38</i>
<i>Propylenglycol-n-butyleter</i>	<i>5131-66-8</i>	<i>1-5</i>	<i>Xi; R36/38</i>

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Das Produkt ist im Wasser gelöst.

Für Mensch: *In hohen Konzentrationen können Dämpfe und Spritznebel vorübergehende Reizungen der Atemwege verursachen.
Längere Berührung mit der Haut kann vorübergehende Reizungen verursachen.*

Für Umwelt: *Nicht als umweltgefährdend klassifiziert.*

4. ERSTE-HILFE-MABNAHMEN

Nach Hautkontakt: *Verschmutzte Kleidung sofort ausziehen und die Haut mit Wasser und Seife waschen.*

Nach Einatmen: *Die Person an die frische Luft bringen und in Ruhe halten.*

Nach Augenkontakt: *Sofort mit viel Wasser während mindestens 15 Minuten bei gut geöffnetem Lidspalt spülen.*

Sicherheitsdatenblatt

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

Produktname:	<i>SYNTEKO EXTRA Matt</i>	Überarbeitet am:	--
Produkt-Nr:	<i>1609</i>	Stand:	<i>26. Februar 2001</i>
		Seite:	<i>2(2)</i>

Nach Verschlucken: *Mund sofort ausspülen und viel Wasser oder Milch trinken. Die Person nicht unbeaufsichtigt lassen. Niemals Erbrechen hervorrufen. Beim Erbrechen den Kopf nach unten halten. Zum Arzt falls mehr als unbedeutende Mengen eingenommen wurden.*

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel: *Brennt erst wenn das Wasser ist verdampft. Zum Löschen Schaum, Kohlensäure, Pulver oder Wassernebel verwenden. Die Behälter, die Wärme ausgesetzt sind, mit Wasser abkühlen und von der Brandstätte entfernen, falls dies ohne Risiko möglich ist.*

Besondere Gefährdungen: --

Besondere Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung: *Bei den Löscharbeiten immer ein mit Luft versehenes Atemgerät tragen.*

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: *Kontakt mit der Haut und mit den Augen vermeiden.*

Umweltschutzmaßnahmen: *Ableitung in die Kanalisation, in den Boden oder in Gewässer vermeiden.*

Verfahren zur Reinigung: *Verschüttetes Produkt mit Sand, Erde oder anderen, nicht brennbaren Materialien stoppen und aufsaugen. Betreffend Entsorgung Punkt 13 beachten.*

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung: *Kontakt mit der Haut und mit den Augen vermeiden. Regeln für den hygienischen Umgang mit Chemikalien beobachten.*

Technische Anforderungen: --

Technische Maßnahmen: *Für guten Luftwechsel sorgen. Mechanische Ventilation kann erforderlich sein. Möglichkeit zur Augenspülung muß am Arbeitsplatz vorhanden sein.*

Technische Maßnahmen bei Lagerung: *In dicht geschlossenen Originalbehältern in frostfreien Ort aufbewahren.*

Lagerbedingungen: *Vbf: -*

Sicherheitsdatenblatt

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

Produktname: *SYNTEKO EXTRA* **Überarbeitet am:** --
Matt
Produkt-Nr: *1609* **Stand:** *26. Februar 2001*
Seite: *3(3)*

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Technische Maßnahmen: *Für ausreichende Ventilation sorgen. Grenzwerte einhalten und Einatmung von Dämpfen auf ein Mindestmaß beschränken.*

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

Bezeichnung	CAS-Nummer	Maximale Arbeitsplatzkonzentration (MAK):
<i>N-Methyl-2-pyrrolidone</i>	<i>872-50-4</i>	<i>100 ppm - 400 mg/m³</i>
<i>Butyldiglycol</i>	<i>112-34-5</i>	<i>100 mg/m³</i>

Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz: --
Augenschutz: *Bei Spritzgefahr Schutzbrille bzw. Gesichtsschutz verwenden.*
Handschutz: *Schutzhandschuhe werden empfohlen.*

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen: *Weiss-braune Flüssigkeit, Farbloss als Lackschicht getrocknet*
pH-Wert: *Ca. 8*
Geruch: *Aromatisches Geruch*
Relative dichte (kg/m³): *1045*
Explosionsgrenzen (vol %): --
Siedepunkt: (°C): *100*
Flammpunkt (°C): --
Löslichkeit (%): *Mischbar in Wasser*

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität: *Stabil bei normaler Temperatur.*
Zu vermeidende Bedingungen/Stoffe: *Stark oxidierende Stoffe, starke Säuren und Basen.*
Gefährliche Zersetzungsprodukte: *Bei Erhitzen oder Verbrennen entwickeln sich Kohlenmonoxid, Kohlendioxid und Oxyde von Stickstoff.*

Sicherheitsdatenblatt

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

Produktname: *SYNTEKO EXTRA* **Überarbeitet am:** --
Matt
Produkt-Nr: *1609* **Stand:** *26. Februar 2001*
Seite: *4(4)*

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Einatmen: *Bei Erhitzen können die Dämpfe die Atemwege reizen und Husten hervorrufen.*

Hautkontakt: *Andauernder und häufiger Kontakt kann Rötungen und Reizungen verursachen.*

Augenkontakt: *Kann zu vorübergehenden Augenreizungen führen.*

Verschlucken: *Kann Schwindel, Übelkeit und Erbrechen verursachen.*

Langzeitwirkungen: --

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Mobilität: *Als Produkt nicht erläutert.*

Abbaubarkeit: *Als Produkt nicht erläutert.*

Ökotoxizität: *Als Produkt nicht erläutert.*

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften einer geeigneten Deponie oder Verbrennungsanlage zuführen.

Abfallschlüssel-Nr: *55508.*

Verunreinigtes Verpackungsmaterial: *Verschmutzte Verpackungen als Reste entsorgen.*

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

UN-Nr.: -- **Proper shipping name:** --

Bezeichnung des Gutes: --

CEFIC: --

ADR/RID: **Klasse:** -- **Stoff-Nr:** -- **Marginalnr:** --

IMDG: **Klasse:** -- **PG:** -- **EnS-Nr:** --

Marine pollutant: *Keine* **MFAG-Nr:** --

RID : **Klasse:** --

IATA : **Klasse:** --

Sicherheitsdatenblatt

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

Produktname:	<i>SYNTEKO EXTRA Matt</i>	Überarbeitet am:	--
Produkt-Nr:	<i>1609</i>	Stand:	<i>26. Februar 2001</i>
		Seite:	<i>5(5)</i>

15. VORSCHRIFTEN

Kennzeichnung: *Nach den uns vorliegenden Erkenntnissen ist Synteko Extra 1609 keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes 1996 (BGBl 53/97 Teil I).*

R-Sätze: --

S-Sätze: --

Nationale Vorschriften: *Abfallschlüssel Nr.: 55508*

Das Produkt unterliegt der Lösungsmittelverordnung 1995 (BGBl 872/95) und darf für gewerbliche und nicht gewerbliche Zwecke in Verkehr gesetzt werden.

ÖNORM S2100. "Abfallkatalog", 1 März 1990.

16. SONSTIGE ANGABEN

Der Benutzer ist in der Ausführung der Arbeit zu unterweisen und muß mit dem Inhalt dieses Sicherheitsdatenblattes vertraut sein.

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: /