

Ausgabedatum: 2/4/1999

Sicherheitsdatenblatt

nach Erfordernissen der gemeinschaftlicher Vorgabe 91/155/CEE

# 1. IDENTIFIKATION DER ZUSAMMENSETZUNG UND DER FIRMA

## 1.1 Identifikation der Zusammensetzung

DEKORATIVE INNENLASUR

## 1.2 Handelsname

ETRURIA FINISHER

## 1.3 Identifikation der Firma

Benennung: SAFRA COLORS SPA  
Adresse: Via I° Maggio, 6 - 37069 VILLAFRANCA (VR)  
Telefon: **045/7900511**  
dringender Ruf: **045/6330215**

# 2. ZUSAMMENSETZUNG/INFORMATION ÜBER ELEMENTE

Benennung gefährlicher Stoff	Konzentration	Kennzeichnung	Warnaufschriften:
--	null		--

Das Produkt besteht aus synthetischen Kunstharzen im wässrigem Dispersion verteilt, und aus Zusatzstoffen, die geeignet sind, die Auftragbarkeit des Produkts zu versichern. Dieses Produkt enthält keine hoch oder gleich Beschränkungen von giftigen, gefährlichen oder toxischen Stoffen, die eine spezifische Aufmachung verlangen.

# 3. IDENTIFIKATION DER GEFAHR

## 3.1 Gefährlich für die Gesundheit und Umwelt

Das Produkt weist keine Gefahr für Menschen oder Umwelt während normalen Gebrauch.

# 4. MAßNAHMEN ZUR ERSTEN HILFE BEI:

## 4.1 Einatmen

Keine.

## 4.2 Kontakt mit der Haut

Normalerweise reizt das Produkt nicht die Haut bei Berührung.

## 4.3 Kontakt mit Augen

Augen mit reichendem Wasser für mindestens 15 Minuten spülen. Wenn nötig, sofort ein Arzt aufsuchen.

## **4.4 Verschlucken**

DER PATIENT DARF AUF KEINEN FALL ERBRECHEN, wenn nötig, ein Arzt aufsuchen.

# **5. MAßNAHMEN BEI BRÄNDEN**

## **5.1 Geeignete Löschmittel**

Alle Löschmittel sind erlaubt.

## **5.2 Nicht geeignete Entsorgungsmittel aufgrund Sicherheitsmaßnahmen**

Keine Beschränkungen.

## **5.3 Eventuelle Darstellungsgefahr gegeben aus Zusammensetzung, aus Verbrennungsprodukten, aus Gas.**

Kein.

# **6. MAßNAHMEN NACH ZUFÄLLIGEM VERSCHÜTTEN**

## **6.1 Persönliche Schutzmaßnahmen**

Bei der Beiseitigung geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidungen anziehen.

## **6.2 Umweltschutzmaßnahmen**

Das Ausströmen mit Sand und Erde beschränken. Das Produkt von Abwässer, unterirdischen und oberflächigen Wässer fernhalten.

## **6.3 Reinigungsmethoden**

Wenn das Produkt von Boden aufgesaugt wird, die verseuchte Schichten entfernen. Bei Berührung mit einer undurchlässigen Fläche, die flüssige Stoff auf Vermiculite, getrockener Sand, Erde aufsaugen, und in geeigneten Behälter legen.

## **6.4 Weitere Angaben**

Wenn das Verschütten des Produkts durch den beschädigten Behälter verursacht wird, den Rest eventuell in anderen geeigneten Behälter verlegen und den beschädigten Eimer, nach der Urbarmachung, in einen geeigneten Deponie entsorgen.

# **7. HANDHABUNG UND LAGERUNG**

## **7.1 Handhabung**

Sorgfältig manipulieren nach gutem Arbeitsgang.

## **7.2 Lagerung**

Das Produkt in gut verschlossen Originalverackung lagern. Der Lager muss kühl und frostfrei sein.

# **8. DARSTELLUNGSKONTROLLE/PERSÖNLICHE SCHUTZMAßNAHMEN**

## **8.1 Atemschutz**

Keine.

## **8.2 Handschutz**

Schutzhandschuhe.

### **8.3 Augenschutz**

Bei Spritzern Schutzbrille tragen.

### **8.4 Hautschutz**

Schutzkleidung anziehen.

### **8.5 Arbeitshygiene**

Nicht zusammen mit Lebens- und Futtermittel lagern. Nach Gebrauch Hände waschen.

## **9. PHYSISCHE UND CHEMISCHE ANGABEN**

Form:	Visköse Paste.
pH-Wert:	Basisch (zwischen 7 und 9)
Flammpunkt (Feststoffe, Gas):	Nicht entzündbar
Explosionsangaben:	Nicht explosif
Dampfdruck:	Keine Daten
Spezifisches Gewicht:	1,02 gr/cm <sup>3</sup>
Löslichkeit Wasserlöslichkeit :	Gute Wasserlöslichkeit
Lipolöslichkeit (Lösemittelfett zu bestimmen):	-
Verteilungskoeffizient:	-

## **10. FESTIGKEIT UND REAKTIVITÄT**

### **10.1 Bedingungen zu vermeiden**

Keine.

### **10.2 Stoffe zu vermeiden**

Säure.

### **10.3 Gefährliche Produkte zur Zersetzung**

Keine.

## **11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE**

Akute Toxizität:	--
Primäre Irritabilität:	-
Haut:	Nicht reizend.
Augen:	Leicht reizend.
Empfindlichkeit:	Keine sensibilisierende Effekte bekannt.

## **12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE**

Das Produkt nach gutem Arbeitsgang benutzen und vermeiden das Produkt und Behälter in der Umgebung zu zerstreuen.

## **13. ANGABEN ZUR ENTSORGUNG**

Die Entsorgungen sollen unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften auf geordneter Deponie und Anlagen erfolgen.

## **14. ANGABEN ZUM TRANSPORT**

Das Produkt beim Transport muss in Originalverpackung, gut geschlossen, sein um Auslaufen zu vermeiden. Die Behälter müssen aus Material hergestellt sein, das durch Gehalt ungreifbar ist und auch nicht dadurch sensibel, giftige oder gefährliche Verbindungen zu bilden.

Strasse	RID/ADR 2001	nicht gefährlich
Zug	CT/FS	keine spezifische Angabe
Schiff	IMGD	keine spezifische Angabe
Flugzeug	ICAO/IATA	Keine spezifische Angabe

## **15. ANGABEN ZUR VORSCHRIFTEN**

### **15.1 Ministerialerlaß von 28. Januar 1992**

Die Verbindung ist nicht gefährlich zu betrachten und deswegen braucht keine Kennzeichnung, Klassifizierung, Gefahrensymbol und Warneufschriften.

### **15.2 Weitere Normen**

Produktsgebrauch ist die Normen respektspflichtig, die im Ministerialerlaß von 27 April 1955, Nr. 547 "Normen für Arbeitsunfallvorsorge" und im Ministerialerlaß von 19 März 1956, Nr. 303 "Allgemeine Normen für Arbeitshygiene", Gesetz 319/76 "Abwässer" enthält sind.

## **16. WEITERE ANGABEN**

### **16.1 Weitere Angaben (schriftliche Hinweise und/oder Fachzentrum)**

Technischer Merkblatt sehen.

Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen, die wir für korrekt halten, Sicherheitsvorschriften und korrekte Produktsbenutzung bezüglich. Die Firma übernimmt keine Verantwortung für eventuellen Benehmen und Aktionen der Abnehmern, für Produkthanwendungen, die nicht korrekt oder vernünftig voraussichtlich sind; oder in dem Fall, wenn Einzelhändler nicht erlaubte Verkäufe machen, aufgrund Informationsmangel, die zu Endverbraucher bestimmten sind. Außerdem, diese Angaben keine Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen haben und sie können nicht der Grund für Rechts- und Geschäftsbedingungen sein.

Diese Ausgabe annulliert und ersetzt die Vorhergehenden