

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES/DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS	
Handelsname/Artikelnr:	Textil Solid Serie 1500, Textil Color Serie 1600, Textil Silk Serie 8800, Uniq Pearl Serie 1700, Uniq Glitter Serie 1700, Silk Royal Serie 8900, Gutta Serie 1900.
Angabe zum:	Wasser-basierte Acrylfarben für Hobby-Einsatz
Hersteller/Lieferant:	Schjerning Farver A/S, Østerallé 21, 8400 Ebeltoft Tlf: +45 86342211 Fax: 86345500 Jette Borum, mail: jb@schjerning.dk Notrufnummer: +45 8212 1212

2. MÖGLICHE GEFAHREN	
Das Produkt ist gemäss RL 1999/45/EG nicht kennzeichnungspflichtig.	

3. ZUSAMMENSETZUNG /ANGABEN ZU BESTANDTEILEN /CHEMISCHE CHARAKTERISIERUNG					
Beschreibung:		Aufmalfarben			
Gefährliche Inhaltsstoffe:		Kleine Mengen von ätzenem Konservierstoff vgl. das Unterstehende.			
CAS-Nr.	EG-Nr.	Bezeichnung	%	Kennz.	R-Sätze
52-51-7 / 25322-69-4 / 55965-84-9		Konservierstoff	<0,00030	Xn	R43
Sonstige Vorschriften beachten:					

4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN – ALLGEMEINE HINWEISE:	
Nach Einatmen:	Nicht relevant. Keine Dämpfen über das Produkt.
Nach Hautkontakt:	Mit Wasser und Seife waschen.
Nach Augenkontakt:	Die offenen Augen 15 Minuten lang unter fließendem Wasser spülen, ggf. Arzt aufsuchen
Nach Verschlucken:	Bei Einnahme von größeren Mengen soll versucht werden, erbrechen zu bewirken. Bei Unbehagen Arzt aufsuchen.

5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFTUNG	
Geeignete Löschmittel:	Nicht brennbar
Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:	Keine

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG:	
Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	
Atemschutz:	Nicht relevant
Handschutz:	Handschuhe wird empfohlen
Augenschutz:	Nicht relevant
Umweltschutzmaßnahmen:	Mit vielem Wasser verdünnen.
Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:	Mit Lappen oder flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.
Zusätzliche Hinweise:	Keine

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG	
Handhabung:	Haut und Augenkontakt vermeiden. Verschütten vermeiden.
Hinweise zum sicheren Umgang:	Weitere Information in Abschnitt 8.
Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:	Nicht brennbar.
Lagerung:	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
Anforderung an Lagerräume und Behälter:	Keine besondere Anforderungen.
Zusammenlagerungshinweise:	Nicht erforderlich
Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:	Keine
Lagerklasse:	Entfällt
VbF-Klasse:	Entfällt

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG				
Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:		Siehe Punkt 7		
Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:		Keine.		
Gefährliche Inhaltsstoffe:		Das Produkt enthält kleine mengen von flüchtigen Stoffen. Das Inhalt ist <0,5%		
CAS-Nr.	Bezeichnung	z%	Kennz.	R-Sätze
52-51-7 / 25322-69-4 / 55965-84-9	Konservierstoff	<0,00030%	Xn	R43
Zusätzliche Hinweise /Persönliche Schutzausrüstung:				
Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:		Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.		
Atemschutz:		Nicht relevant		
Handschutz:		Handschuhe wird empfohlen		
Augenschutz:		Nicht relevant		
Körperschutz:		Nicht relevant		

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN	
Form:	Flüssig / pastöse
Farbe:	Verschiedene
Geruch:	Neutral
Sicherheitsrelevante Daten	Wert/Bereich – Einheit – Methode
Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	-°C
Siedepunkt/Siedebereich:	>100°C
Flammpunkt:	Nicht brennbar
Selbstentzündlichkeit:	Nicht relevant
Explosionsgefahr:	Nicht relevant
Dampfdruck:	bei 20°C
Dichte:	bei 20°C – 1,0-1,3g/ml
Löslichkeit in/ Mischbarkeit mit:	Wasser
pH-Wert:	ungf. 8,5
Viskosität:	bei 20°C
Lösemittelgehalt:	
Organische Lösemittel:	Keine
	Wasser

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT	
Zu vermeidende Bedingungen:	Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN	
Akute Toxizität:	Gering akut Toxizität. Bei Einnahme von größeren Mengen Risiko für Unbehagen.
Primäre Reizwirkung an der Haut:	Bei normaler Verwendung keine Hautirritation.
Primäre Reizwirkung am Auge:	Vorübergehende Reizung.
Sensibilisierung:	Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.
Zusätzliche toxikologische Hinweise:	Keine

12. UMWELTSPEZIFISCHE ANGABEN	
Allgemeine Hinweise:	Keine
Verhalten in Umweltkompartimenten:	Nach dem heutigen Erkenntnisstand sind keine negativen ökologischen Auswirkungen zu erwarten
Ökotoxische Wirkungen, aquatische Toxizität:	Keine
Wassergefährdungsklasse:	Nicht wassergefährdend.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG	
Empfehlung:	Kann unter Beachtung der Vorschriften nach Rücksprache mit dem Entsorger und der zuständigen Behörde mit Hausmüll abgelagert werden.
Abfallschlüssel nach EAK:	08 01 18
Verpackungen:	Ungereinigte Verpackungen
Empfehlung:	Kann unter Beachtung der Vorschriften nach Rücksprache mit dem Entsorger und der zuständigen Behörde mit Hausmüll abgelagert werden.
Empfohlenes Reinigungsmittel:	Wasser

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT			
Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (grenzüberschreitend/Inland)	UN: -	Klasse: -	Punkt: -
ADR/RID-GGVS/E Klasse:	UN: -	Klasse: -	Punkt: -
Sonstige Angaben:	IMGD: Nicht Gefahrgut	ICAO: Nicht Gefahrgut	

15. ANGABEN ZU RECHTSVORSCHRIFTEN	
Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:	Das Produkt ist nach RL 1999/45/EG nicht kennzeichnungspflichtig.
Nationale Vorschriften:	
Beschäftigungsbeschränkung	Keine
Störfallverordnung beachten	Nein
Klassifizierung nach VbF:	Entfällt
Technische Anleitung Luft:	Entfällt
Wassergefährdungsklasse:	Unbekannt
Regelungsbereich der TRG/TRGS beachten:	Nein
Unfallverhütungsvorschriften (UVV) beachten:	Nein
Arbeitsmedizinische Grundsätze beachten:	Nein
Sonstige Vorschriften beachten:	Nein

16. SONSTIGE ANGABEN
<p>Relevante R-sätze: Keine</p> <p>Die Angaben basieren auf dem Stand der Kenntnisse und Erfahrungen am Ausstellungsdatum (RL 1999/45/EG und RL2004/73/EG), sie haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Sie dürfen weder geändert, noch auf andere Produkte übertragen werden.</p> <p>Datenblatt ausstellender Bereich: Schjerning Farver A/S, DK-8400 Ebeltoft, Dänemark, zTlf: +45 86 34 22 11</p>