

DIN-Sicherheitsdatenblatt

Firma	van Baerle & Co., chem. Fabrik 64579 Gernsheim/Rh. Telefon: 0 62 58/9 40-0		
Handelsname:	SIOLIN-FÜLLFARBE		
1.1	Chemische Charakterisierung: Gemenge aus Wasser, Kaliumsilikat, wasserunlöslichen Pigmenten und Füllstoffen, 2 % Styrolacrylat		
1.2	Form: pastös	1.3. Farbe:	1.4 Geruch:
2.	Physikalische und sicherheitstechnische Angaben		
2.1	Zustandsänderung		
2.2	Dichte Schüttdichte		1,6 g/cm ³
2.2	Dampfdruck		
2.4.	Viskosität		
2.5	Löslichkeit in Wasser (20° C) in		
2.6	pH-Wert		12
2.7	Flammpunkt		entfällt
2.8	Zündtemperatur		entfällt
2.9	Explosionsgrenzen		entfällt
2.10	Thermische Zersetzung		
2.11	Gefährliche Zersetzungsprodukte		
2.12	Gefährliche Reaktionen		
2.13	Weitere Angaben		nicht kennzeichnungspflichtig
3	Transport		
	GGVSee/IMDG-Code GGVE/GGVS	UN-Nr. RID/ADR	ICAO/IATA-DGR: ADNR
	Sonstige Angaben		nicht kennzeichnungspflichtig
4	Vorschriften		

Handelsname:		SIOLIN-FÜLLFARBE	
5 Handhabung und Lagerung			
5.1	Technische Schutzmaßnahmen		
5.2	Persönliche Schutzausrüstung	Atenschutz: Handschutz:	Augenschutz: X Andere:
5.2	Arbeitshygiene		
5.4	Brand- und Explosionsschutz	entfällt	
5.5	Entsorgung		
	In getrocknetem, festem Zustand Hausmüll, in nassem Zustand Sondermüll		
6 Maßnahmen bei Unfällen und Bränden			
6.1	Nach Verschütten/Auslaufen/Gasaustritt mit Sand oder Sägemehl abdecken und aufnehmen		
6.2	Löschmittel	geeignete: nicht zu verwenden:	
6.2	Erste Hilfe Augen erst mit reinem Wasser ausspülen, dann Arzt aufsuchen. Beim Verschlucken ist sofort ärztliche Behandlung erforderlich.		
6.4	Weitere Angaben		
7 Angaben zur Toxikologie			
	Durch den hohen pH-Wert (12) besteht Verätzungsgefahr beim Verschlucken und beim Kontakt mit den Augen.		
8 Angaben zur Ökologie			
9 Weitere Hinweise			
	Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse.		