

DIN-Sicherheitsdatenblatt

Firma	van Baerle & Co., chem. Fabrik 64579 Gernsheim/Rh. Telefon: 0 62 58/9 40-0		
Handelsname:	SILIN-GELASAL-DECKFARBE		
1.1 Chemische Charakterisierung:	Gemenge aus Wasser, Kaliumsilikat, wasserunlöslichen Pigmenten und Füllstoffen, Styrolacrylat		
1.2 Form: pastös	1.3. Farbe:	1.4 Geruch: neutral	
2. Physikalische und sicherheitstechnische Angaben			
2.1 Zustandsänderung			
2.2 Dichte	1,5 g/cm ³		
Schüttdichte			
2.2 Dampfdruck			
2.4. Viskosität			
2.5 Löslichkeit in Wasser (20° C) in			
2.6 pH-Wert	11		
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	UN-Nr.	ICAO/IATA-DGR:	
GGVE/GGVS	RID/ADR	ADNR	
Sonstige Angaben	nicht kennzeichnungspflichtig		
4 Vorschriften			

Handelsname: SILIN-GELASAL-DECKFARBE				
5 Handhabung und Lagerung				
5.1	Technische Schutzmaßnahmen			
5.2	<table border="0"> <tr> <td>Persönliche Schutzausrüstung</td> <td> Atemschutz: Handschutz: </td> <td> Augenschutz: X Andere: </td> </tr> </table>	Persönliche Schutzausrüstung	Atemschutz: Handschutz:	Augenschutz: X Andere:
Persönliche Schutzausrüstung	Atemschutz: 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 (11) 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.			