

DIN-Sicherheitsdatenblatt

Firma	van Baerle & Co., chem. Fabrik 64579 Gernsheim/Rh. Telefon: 0 62 58/9 40-0		
Handelsname:	SILIN-MUROBETONAL NG		
1.1	Chemische Charakterisierung: wässrige Lösung eines Alkalisilikates und hydrophobierend wirkende Siliciumverbindung.		
1.2	Form: flüssig	1.3. Farbe: gelblich	1.4 Geruch:
2.	Physikalische und sicherheitstechnische Angaben		
2.1	Zustandsänderung		
2.2	Dichte Schüttdichte	1,22 g/cm ³	
2.2	Dampfdruck		
2.4.	Viskosität		
2.5	Löslichkeit in Wasser (20° C) in	unbegrenzt	
2.6	pH-Wert	13	
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:		SILIN-MUROBETONAL NG	
5 Handhabung und Lagerung			
5.1	Technische Schutzmaßnahmen		
5.2	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 (13) 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.		