

DIN-Sicherheitsdatenblatt

Firma	van Baerle & Co., chem. Fabrik 64579 Gernsheim/Rh. Telefon: 0 62 58/9 40-0		
Handelsname:	VAGAN		
1.1 Chemische Charakterisierung:	Gemenge aus Wasser, Silikaten, Carbonaten und Polymeren		
1.2 Form: pastös	1.3. Farbe: weiß	1.4 Geruch: schwach arteigen	
2. Physikalische und sicherheitstechnische Angaben			
2.1 Zustandsänderung			
2.2 Dichte	1,60 g/cm ³		
Schüttdichte			
2.2 Dampfdruck			
2.4. Viskosität			
2.5 Löslichkeit in Wasser (20° C)	mischbar		
in			
2.6 pH-Wert	8,0		
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: VAGAN			
5 Handhabung und Lagerung			
5.1	Technische Schutzmaßnahmen		
5.2	Persönliche Schutzausrüstung	Atemschutz: Handschutz:	Augenschutz: 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.		
6.3	Weitere Angaben		
7 Angaben zur Toxikologie			
8 Angaben zur Ökologie			
	Wassergefährdungsklasse (WGK) : 1 (nach Selbsteinstufung)		
9 Weitere Hinweise			
	Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse.		