

6.3	Verfahren zur Reinigung / Aufnahme:	Mechanisch aufnehmen und gemäß Punkt 13 entsorgen. Neutralisieren möglich. (nur von Fachpersonal) Restmenge mit viel Wasser spülen.
7.	Handhaben und Lagerung	
7.1	Handhabung:	Hinweise für den sicheren Umgang: Siehe Punkt 6.1 Für gute Raumlüftung sorgen. Die allgemeinen Hygienemaßnahmen im Umgang mit Chemikalien sind anzuwenden. Hinweise und Gebrauchsanweisungen auf der Verpackung beachten.
7.2	Lagerung:	Anforderungen an Lagerräume und Behälter: Produkt nicht in Durchgängen und Aufgängen lagern. Produkt nur in Originalverpackungen und geschlossen lagern. Siehe Punkt 10.2 Vor Feuchtigkeit geschützt und geschlossen lagern.
8.	Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung	Für gute Lüftung sorgen. Dies kann durch lokale Absaugung oder allgemeine Abluft erreicht werden. Falls dies nicht ausreicht, um die Konzentration unter den maximalen Arbeitsplatzkonzentrationswerten (MAK) zu halten, ist ein geeigneter Atemschutz zu tragen.
8.1	Atemschutz	Im Notfall nicht erforderlich. Bei Überschreitung des allgemeinen Staubgrenzwertes, Staubmaske mit Feinstaubfilter erforderlich (EN 143)
8.2	Handschutz	Schutzhandschuhe (EN 374)
8.3	Augenschutz	Bei Gefahr des Augenkontaktes Schutzbrille dichtschliessend mit Seitenschildern (EN 166)
8.4	Körperschutz	Arbeitsschutzkleidung (z.B. Sicherheitsschuhe EN 344, langärmelige Arbeitskleidung) Zusatzinformation zum Handschutz. Es wurden keine Tests durchgeführt. Die Auswahl wurde nach bestem Wissen und über die Informationen der Inhaltsstoffe ausgewählt.
9.	Physikalische und chemische Eigenschaften	
	Aggregatzustand	Pulver
	Farbe	weiß, blau
	pH-Wert 10%ig	10
	Siedepunkt	keine Daten vorhanden
	Schmelzpunkt/Schmelzbereich	keine Daten vorhanden
	Flammpunkt	nicht anwendbar
	Entzündlichkeit	keine Daten vorhanden
	Schüttdichte	900 Gramm / Liter
	Wasserlöslichkeit	löslich
10.	Stabilität und Reaktivität	
10.1	Zu vermeidende Bedingungen	Siehe Punkt 7. Vor Feuchtigkeit schützen
10.2	Zu vermeidende Stoffe	Siehe auch Punkt 7. Kontakt mit anderen Chemikalien vermeiden. Kontakt mit alkaliunbeständigen Materialien meiden.
10.3	Gefährliche Zersetzungsprodukte	Siehe Punkt 5
10.4	Zusätzliche Angaben	Stabilisatoren nötig: Keine Daten vorhanden
11.	Angaben zur Toxikologie	
11.1	Akute Toxizität sowie sofort auftretende Wirkungen	11.1.1 Verschlucken. LD 50 Ratte oral (mg/kg) keine Daten vorhanden. 11.1.2 Einatmen. LC 50 Ratte inhalativ (mg/l/4h) keine Daten vorhanden. 11.1.3 Hautkontakt. LD 50 Ratte dermal (mg/kg) keine Daten vorhanden. 11.1.4 Augenkontakt. Keine Daten vorhanden.
11.2	Verzögert auftretende sowie chronische Wirkungen	11.2.1 Sensibilisierende Wirkung. Keine Daten vorhanden. 11.2.2 Krebserzeugende Wirkung. Keine Daten vorhanden 11.2.3 Erbgutverändernde Wirkung. Keine Daten vorhanden. 11.2.4 Fortpflanzungsgefährdende Wirkung. Keine Daten

		vorhanden.
11.3	Sonstige Hinweise	11.2.5 Narkotisierende Wirkung. Keine Daten vorhanden. Keine Einstufung gemäß Berechnungsverfahren. Es könnte auftreten: Reizung der Augen.
12.	Angaben zur Ökologie	
	Wassergefährdungsklasse	1
	Selbsteinstufung	ja (VwVwS)
	Persistenz und Abbaubarkeit	Neutralisation möglich
	Verhalten in Abwasserbehandlungsanlagen	pH – Wert beachten
	Aquatische Toxizität	Siehe Punkt 3
13.	Hinweise zur Entsorgung	
13.1	Für den Stoff Zubereitung/Restmengen Abfallschlüssel-Nr. EG:	Die genannten Abfallschlüssel sind Empfehlungen aufgrund der voraussichtlichen Verwendung dieses Produktes. Aufgrund der speziellen Verwendung und Entsorgungsgegebenheiten beim Verwender, können unter Umständen auch andere Abfallschlüssel zugeordnet werden. Empfehlung: Behördliche Vorschriften beachten. (z.B. auf geeignete Deponie ablagern, geeignete Verbrennungsanlage)
13.2	Für verunreinigtes Verpackungsmaterial	Siehe Punkt 13.1 Behördliche Vorschriften beachten. 150101 Verpackungen aus Papier und Pappe 150102 Verpackungen aus Kunststoff 200101 Karton aus Papier und Pappe
14.	Angaben zum Transport Allgemeine Angaben	UN-Nummer- nicht anwendbar Straße / Schienentransport (GGVSE/ADR/RID) Klasse / Verpackungsgruppe - nicht anwendbar Klassifizierungscode – nicht anwendbar LQ: - nicht anwendbar
	zusätzliche Hinweise	Kein Gefahrgut nach o.a.V.
15.	Vorschriften	Kennzeichnung nach Gefahrstoff-Verordnung incl. RG Richtlinien (& //548 EWG und 1999/45/EG. Gefahrensymbole: Entfällt Gefahrenbezeichnungen: Entfällt R-Sätze: Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich. Verordnung über brennbare Flüssigkeiten – nicht anwendbar. Beschränkungen beachten – nicht anwendbar.
16.	Sonstige Angaben	Diese Angaben beziehen sich auf das Produkt im Anlieferungszustand. Lagerklasse nach VCI: 11 / 13 Überarbeitete Punkte: 15 R36 / R 38 . Reizt Augen und Haut R41 Gefahr ernster Augenschäden

Die hier gemachten Angaben sollen das Produkt im Hinblick auf die erforderlichen Sicherheitsvorkehrungen beschreiben. Sie dienen nicht dazu bestimmte Eigenschaften zuzusichern und basieren auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Haftung ausgeschlossen.