

Sicherheitsdatenblatt gemäß REACH,

Anhang II (Leitfaden für die Erstellung des Sicherheitsdatenblattes), (EU) Nr. 453/2010 (20.5.2010)

Druckdatum: 11.1.2011

überarbeitet am: 11.1.2011

Seite 1/2

1. Stoff-/Zubereitungs und Firmenbezeichnung

Bezeichnung des Stoffes: Kartoffelstärke, carboxymethyliert

Handelsname:

ULTRAMYL

Angaben zum Hersteller/Lieferanten

1.2.1 Lieferant GUSTAV PARMENTIER
Eichendorffstraße 37
D-60320 Frankfurt am Main
Telefon: 069 / 56 10 34
Telefax: 069 / 56 85 18
1.2.2 Auskunftgeber: Dr. Wolfgang Parmentier
Mathias Parmentier
Telefon: 069 / 56 10 34
1.2.3 Notfallouskunft
(7.00 - 22.00 h): 069 / 56 10 34

2. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung keine
Besondere Gefahrenhinweise für
Mensch und Umwelt keine

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Bezeichnung: Natriumsalz des Carboxymethyläthers
von Kartoffelstärke
CAS Nr.: 9063-83-1

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

nach Haut- oder Augenkontakt mit Wasser abspülen
nach Verschlucken keine Maßnahme erforderlich

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

geeignete Löschmittel alle bekannten Löschmittel können
benutzt werden.
Zersetzungsprodukte Kohlendioxyd, Kohlenmonoxyd

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Aufkehren. Rest mit Wasser abspülen.

7. Handhabung und Lagerung

Keine besonderen Schutzmaßnahmen
trocken lagern.

8. Expositionsbegrenzung /persönliche Schutzausrüstung

Persönliche Schutzausrüstung	Nicht erforderlich
Atemschutz	Nicht erforderlich
Handschutz	Hautkontakt einschränken
Augenschutz	Kontakt mit den Augen soweit als möglich vermeiden
Körperschutz	Augenbad, Wascheinrichtungen

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1.1 Form	Pulver
9.1.2 Farbe	weiß
9.1.3 Geruch	leichter Essigsäuregeruch
9.10.1 Dichte	0,8 bei 24° C
9.11 Löslichkeit (in Wasser)	praktisch unlöslich auch in organischen Lösungen
9.12 Siedepunkt	entfällt
9.13 Flammpunkt	893° K
9.15. Explosionsgrenze	untere 40 g / m ³

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen	Material reagiert mit Oxidationsmitteln und Laugen
Zu vermeidende Stoffe	Keine

11. Angaben zur Toxikologie

LD ₅₀ , oral (Ratte)	gilt generell als sicher (GRAS - Status)
dermale LD ₅₀ (Ratte)	nicht untersucht
wiederholte Augenapplikation	nicht untersucht
Augenreizung (Kaninchen)	nicht untersucht

12. Angaben zur Ökologie

nicht untersucht

13. Hinweise zur Entsorgung

Abfallrechtliche Vorschriften einhalten.

14. Angaben zum Transport

nach den internationalen Transportvorschriften ist Natriumcarboxymethylstärke nicht als Gefahrgut eingestuft und nicht kennzeichnungspflichtig

15. Rechtsvorschriften

Wassergefährdungsklasse: **nwg** (Selbsteinstufung)

16. Sonstige Angaben

für den Gebrauch ist keine besondere Unterweisung erforderlich.
keine Anwendungseinschränkung
Weitere Produktinformationen unter www.parmenier.de