

Kunde Customer	
Ref.No (SIEBTECHNIK TEMA)	Ref.No (Kunde Customer)
Warentarifnummer tariff number	Wert des Versuchsguts sample value

1. Bezeichnung und Chemische Zusammensetzung des Materials Name and chemical composition of the product

1.1 Feststoff Solid
1.2 Flüssigkeit Fluid

2. Sicherheitsrelevante Angaben | Safety-information about the handling of the product

2.1 Maximale Konzentration am Arbeitsplatz | Maximum working-site concentration

MAK-Wert	TRK-Wert
----------	----------

2.2 Ist das Material | The product is

YES NO gesundheitsgefährdend health-hazardous	YES NO ätzend corrosive
YES NO krebserregend cancerogen	YES NO toxisch toxic
explosiv explosive (concentration)	brennbar inflammable (Zündtemperatur / flash-point)

2.3 Das Material reagiert mit | The product reacts with

YES NO Wasser Water	YES NO Luft Air
YES NO Sonstiges Other	YES NO Reaktionsprodukt(e) By-product(s)

Für Reaktionsprodukt(e) weitere Gefahrguterklärung(en) erstellen! | For By-product(s) write new safety data sheet(s)!

2.4 Notwendige persönliche Schutzausrüstung | personal protection equipment

Atemschutz breath protection	Augenschutz eye protection
Hautschutz skin protection	Handschutz hand protection

3. Erste Hilfe Maßnahmen | First aid measures

3.1 nach Einatmen after inhalation
3.2 nach Augenkontakt / after eye contact
3.3 nach Hautkontakt after skin contact
3.4 nach Verschlucken after ingestion
3.5 Hinweise für den Arzt instructions for the doctor

4. Besondere Hinweise bzgl. Entsorgung, Transport und Maschinenreinigung Special instructions about disposal of waste, transport and cleaning of the test machine

4.1 Entsorgungsangaben Information about the disposal of waste
--

4.2 Ist das Material | The product is

YES NO	Wassergefährdungsklasse water hazard classification
wassergefährdend dangerous for water	
4.3 Angaben zum Transport (Gefahrgut) Transport information	
4.4 Reinigung der Versuchsmaschine (Art / Mittel) Information about the cleaning of the test-machine	

5. Kennzeichnung gemäß CLP-Verordnung EG1272/2008
 Labeling according to CLP Regulation EC1272/2008

5.1 GHS-Gefahrenpiktogramm (z.B. GHS02, GHS07) und Signalwort GHS hazard pictogram (e.g., GHS02, GHS07) and signal word	
5.2 H-Sätze H-sets	5.2 P-Sätze P-sets

6. Weitere Angaben | Further Information

Ist ein Sicherheitsdatenblatt sheet beigefügt? Is a Material Safety Data Sheet included??	Ja Yes	Nein No
Kostenpflichtige Rücksendung? Material return for a fee?	Ja Yes	Nein No
Kostenpflichtige Entsorgung als Abfall? Disposal as waste for a fee?	Ja Yes	Nein No

Alle Angaben sind vollständig und richtig | All information is complete and correct

Datum Date	Unterschrift Signature
Name	Stempel Seal