

**Sicherheitsdatenblatt gemäß EU-Verordnung 1907/2006** Seite 1 von 5

| Ausstellungsdatum : 05.06.2010 Ersatz für das Datenblatt vom : –<br>*** Änderungen gegenüber Vorträufer, n.a. = nicht anwendbar, n.v. = nicht verfügbar |  |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
|---|--|-------------|---|------------------|-------------|------------------|-----------|-----------|----|----------------------------------|----|------------|-----------|----|---|----|------------|---------|----|---------------------------|----|
| <b>1</b>  | <b>BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS</b>   |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 1.1   | <b>Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung</b><br>Handelsname : <b>BASYS® DESINFECT</b><br>Artikel - Nr. : n.v.<br>Rezeptur - Nr. : n.v.<br>Registriernummer : N40651   |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 1.2   | <b>Verwendung des Stoffes / der Zubereitung:</b><br>Biozid, Oberflächendesinfektion  |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 1.3   | <b>Bezeichnung des Unternehmens</b>  |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 1.3.1   | <b>Anschrift des Herstellers / Lieferanten :</b><br>BASYS® COATING SYSTEMS GMBH, Querstücken 9, D-22851 Norderstedt, Telefon: +49 (0) 40 - 25 49 17-35<br>Zuständig: Dr. Ulrich Schwarz, Telefon: 0173 - 86 85 819   |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 1.4   | <b>Notrufnummer</b><br>Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen<br>Telefon: 030-19240, für SH., HH., HB., NS.: 0551-19240  |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| <b>2</b>  | <b>MÖGLICHE GEFAHREN</b>   |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 2.1   | <b>Für den Menschen</b> (ergänzende Angaben siehe Punkt 11) :<br>Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.   |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 2.2   | <b>Für die Umwelt :</b><br>Erhöhung der allgemeinen Schadstoffbelastung.   |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 2.3   | <b>Für Werkstoffe :</b><br>Keine.  |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| <b>3</b>  | <b>ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN</b>  |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 3.1   | <b>Chemische Charakterisierung:</b> Zubereitung, Biozid  |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 3.2   | <b>Gefährliche Inhaltsstoffe:</b>  |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
|   | <table border="1"> <thead> <tr> <th>CAS - Nr.</th> <th>EINCS</th> <th>% - Bereich</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Symbol R - Sätze</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7173-51-5</td> <td>230-525-2</td> <td>&lt;1</td> <td>Didecyldimethylammonium chloride</td> <td>NA</td> </tr> <tr> <td>63449-41-2</td> <td>264-151-6</td> <td>&lt;1</td> <td>Quaternary ammonium compounds, benzyl-C8-18-alkyl-dimethyl, chlorides</td> <td>NA</td> </tr> <tr> <td>27083-27-8</td> <td>Polymer</td> <td>&lt;1</td> <td>Polyhexamethylenbiguanide</td> <td>NA</td> </tr> </tbody> </table> | CAS - Nr.   | EINCS   | % - Bereich      | Bezeichnung | Symbol R - Sätze | 7173-51-5 | 230-525-2 | <1 | Didecyldimethylammonium chloride | NA | 63449-41-2 | 264-151-6 | <1 | Quaternary ammonium compounds, benzyl-C8-18-alkyl-dimethyl, chlorides | NA | 27083-27-8 | Polymer | <1 | Polyhexamethylenbiguanide | NA |
| CAS - Nr.   | EINCS  | % - Bereich | Bezeichnung   | Symbol R - Sätze |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 7173-51-5   | 230-525-2  | <1          | Didecyldimethylammonium chloride                                      | NA               |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 63449-41-2  | 264-151-6  | <1          | Quaternary ammonium compounds, benzyl-C8-18-alkyl-dimethyl, chlorides | NA               |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 27083-27-8  | Polymer  | <1          | Polyhexamethylenbiguanide   | NA               |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
|   | Hinweise : Einstufung und Kennzeichnung einer Zubereitung siehe Punkt 15, Wortlaut der R-S ätze Punkt 16.  |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| <b>4</b>  | <b>ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN</b>  |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 4.1   | <b>Nach Einatmen :</b><br>n.a.   |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 4.2   | <b>Nach Hautkontakt :</b><br>Sofort mit viel Wasser abspülen.  |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 4.3   | <b>Nach Augenkontakt :</b><br>Sofort mit viel Wasser bei geöffnetem Lid spülen.<br>Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.   |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 4.4   | <b>Nach Verschlucken :</b><br>Kein Erbrechen einleiten. Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.<br>Arzt hinzuziehen.  |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 4.5   | <b>Hinweise für den Arzt :</b><br>Symptomatisch behandeln.   |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |
| 4.6   | <b>Besonderes Material zur Ersten Hilfe erforderlich :</b><br>n.v.   |             |   |                  |             |                  |           |           |    |                                  |    |            |           |    |   |    |            |         |    |                           |    |

**Sicherheitsdatenblatt gemäß EU-Verordnung 1907/2006** Seite 2 von 5

|  |   |
|--|---|
| <b>Handelsname : BASYS® DESINFECT</b><br>Hersteller / Lieferant : BASYS® COATING SYSTEMS, Querstücken 9, D-22851 Norderstedt<br>Telefon : +49 (0) 40 - 25 49 17-35, <b>Ausstellungsdatum</b> : 05.06.2010 <b>Ersatz für das Datenblatt vom</b> : — |   |
| <b>5 MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG</b>  |   |
| 5.1  | <b>Geeignete Löschmittel</b> : Wassersprühstrahl, Schaum, Pulver, CO <sub>2</sub>   |
| 5.2  | <b>Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel</b> : Keine.  |
| 5.3  | <b>Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase</b> :<br>Im Brandfalle können sich bilden: Kohlenoxide.   |
| 5.4  | <b>Besondere Schutzausrüstung</b> :<br>Umluftunabhängiges Atemschutzgerät anlegen.<br>Dicht schließender Chemieschutzanzug.   |
| 5.5  | <b>Zusätzliche Hinweise</b> : Produkt selbst brennt nicht; Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.   |
| <b>6 MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG</b>   |   |
| 6.1  | <b>Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen</b> :<br>Siehe Nr. 8.2 persönliche Schutzausrüstung.<br>Besondere Rutschgefahr durch ausgelaufenes/verschüttetes Produkt.  |
| 6.2  | <b>Umweltschutzmaßnahmen und Reinigung</b> :<br>Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen. Zuständige Behörden bei unfallbedingtem Einleiten größerer Mengen informieren. Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen.<br>Mit geeigneten flüssigkeitsbindenden Materialien aufnehmen. Reste mit Wasser abspülen.             |
| 6.3  | <b>Zusätzliche Hinweise</b> : Durch mineralische Streumittel Rutschgefahr unterbinden.  |
| <b>7 HANDHABUNG UND LAGERUNG</b> (Nationale Vorschriften siehe Punkt 15.2)   |   |
| 7.1  | <b>Handhabung</b>   |
| 7.1.1  | <b>Hinweise zum sicheren Umgang</b> :<br>Behälter dicht geschlossen halten.   |
| 7.1.2  | <b>Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz</b> :<br>Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.   |
| 7.2  | <b>Lagerung</b>   |
| 7.2.1  | <b>Anforderung an Lagerräume und Behälter</b> :<br>Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.   |
| 7.2.2  | <b>Zusammenlagerungshinweise</b> :<br>Nicht zusammen mit Oxidationsmitteln lagern.  |
| 7.2.3  | <b>Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen</b> :<br>Keine.  |
| 7.3  | <b>Bestimmte Verwendung(en)</b> : n.v.  |
| <b>8 BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG</b>  |   |
| 8.1  | <b>Expositionsgrenzwerte:</b><br><b>Bezeichnung des Stoffes:</b> n.v. <b>Überwachungswert:</b> n.v.   |
| 8.2  | <b>Begrenzung und Überwachung der Exposition</b>  |
| 8.2.1  | <b>Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz</b> :<br>Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.<br>Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.<br>Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. |
| 8.2.1a   | <b>Atemschutz</b> : Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen.   |
| 8.2.1b   | <b>Handschutz</b> : Bei anhaltendem Hautkontakt werden Schutzhandschuhe aus Gummi empfohlen.  |
| 8.2.1c   | <b>Augenschutz</b> : Schutzbrille   |
| 8.2.1d   | <b>Körperschutz</b> : Nein.   |
| 8.2.1e   | <b>Sonstiges</b> : Tragezeitbegrenzung beachten   |
| 8.2.2  | <b>Begrenzung und Überwachung der Umweltextposition:</b> n.v.   |

**Sicherheitsdatenblatt gemäß EU-Verordnung 1907/2006** Seite 3 von 5

|  |  |
|--|--|
| <b>Handelsname : BASYS® DESINFECT</b>  |  |
| Hersteller / Lieferant : BASYS® COATING SYSTEMS, Querstücken 9, D-22851 Norderstedt                                |  |
| Telefon : +49 (0) 40 - 25 49 17-35, <b>Ausstellungsdatum</b> : 05.06.2010 <b>Ersatz für das Datenblatt vom</b> : — |  |
| <b>9 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN</b>   |  |
| 9.1  | <b>Allgemeine Angaben</b>  |
| 9.1.1  | <b>Form</b> : flüssig 9.1.2 <b>Farbe</b> : Verschieden   |
| 9.1.3  | <b>Geruch</b> : charakteristisch   |
| 9.2  | <b>Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit</b>                                       |
| 9.2.1  | pH - Wert, unverdünnt: n.v., pH - Wert, 1%ig in Wasser : n.v.  |
| 9.2.2  | Siedepunkt / Siedebereich (°C): n.v., Schmelzpunkt / Schmelzbereich (°C): n.v.                                       |
| 9.2.3  | Flammpunkt (°C): n.a., im geschlossenen Tiegel   |
| 9.2.4  | Entzündlichkeit (EG A10 / A13): n.a.   |
| 9.2.5  | Zündtemperatur (°C): n.v.  |
| 9.2.6  | Selbstentzündlichkeit (EG A16): Keine.   |
| 9.2.7  | Brandfördernde Eigenschaften : Nein.   |
| 9.2.8  | Explosionsgefahr : Nein.   |
| 9.2.9  | Explosionsgrenzen (Vol.%) untere : n.a., obere : n.a.  |
| 9.2.10   | Dampfdruck : n.a.  |
| 9.2.11   | Dichte (g / ml): 0,99  |
| 9.2.12   | Löslichkeit (in Wasser): mischbar  |
| 9.2.13   | Verteilungskoeffizient, n - Oktanol / Wasser : n.v.  |
| 9.2.14   | Viskosität : n.v.  |
| 9.2.15   | Lösemittelrennprüfung : n.v.   |
| 9.2.16   | Lösemittelgehalt(Gew.%) : n.v.   |
| 9.3  | <b>Sonstige Angaben</b>  |
| 9.3.1  | Themische Zersetzung (°C): n.v.  |
| 9.3.2  | Dampfdichte (Luft = 1): n.v.   |
| 9.3.3  | Verdunstungszahl : n.v.  |
| <b>10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT</b>   |  |
| 10.1   | <b>Zu vermeidende Bedingungen</b> :<br>Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. |
| 10.2   | <b>Zu vermeidende Stoffe</b> :<br>Reaktionen mit starken Oxidationsmitteln.  |
| 10.3   | <b>Gefährliche Zersetzungsprodukte</b> :<br>Bei sachgemäßer Handhabung keine gefährlichen Zersetzungsprodukte.       |
| 10.4   | <b>Weitere Angaben</b> :<br>Keine.   |
| <b>11 TOXIKOLOGISCHE ANGABEN</b>   |  |
| 11.1   | <b>Toxikologische Prüfungen</b>  |
| 11.1.1   | <b>Akute Toxizität</b> :   |
|  | Einatmen, LC <sub>50</sub> Ratte, (mg / l / 4h): n.v.  |
|  | Verschlucken, LD <sub>50</sub> Ratte, (mg / kg): n.v.  |
|  | Hautkontakt, LD <sub>50</sub> Ratte, (mg / kg): n.v.   |
|  | Reiz - / Ätzwirkung (an Haut / Auge): Keine.   |
|  | Sensibilisierung : n.v.  |
| 11.1.2   | <b>Subakute / chronische Toxizität</b> :   |
|  | Karzinogenität : n.v.  |
|  | Mutagenität : n.v.   |
|  | Teratogenität : n.v.   |
|  | Narkotische Wirkung : n.v.   |
| 11.2   | <b>Erfahrungen aus der Praxis</b>  |
| 11.2.1   | Einstufungsrelevante Beobachtungen :<br>n.v.   |
| 11.2.2   | Sonstige Beobachtungen :<br>Keine.   |
| 11.3   | <b>Allgemeine Bemerkungen</b> :<br>Die Einstufung der Zubereitung erfolgte nach dem Berechnungsverfahren.            |

**Sicherheitsdatenblatt gemäß EU-Verordnung 1907/2006** Seite 4 von 5

|   |  |                                  |
|---|--|----------------------------------|
| <b>Handelsname : BASYS® DESINFECT</b><br>Hersteller / Lieferant : BASYS® COATING SYSTEMS, Querstücken 9, D-22851 Norderstedt<br>Telefon : +49 (0)40 - 25 49 17-35, <b>Ausstellungsdatum : 05.06.2010</b> <b>Ersatz für das Datenblatt vom : —</b> |  |                                  |
| <b>12 UMWELTBEZOGENE ANGABEN</b>  |  |                                  |
| 12.1  | <b>Ökotoxizität :</b><br>Ökologische Daten liegen nicht vor.                 |                                  |
| 12.2  | <b>Mobilität :</b><br>n.v.   |                                  |
| 12.3  | <b>Persistenz und Abbaubarkeit :</b><br>Ökologische Daten liegen nicht vor.  |                                  |
| 12.4  | <b>Bioakkumulationspotential</b><br>n.v.                                     |                                  |
| 12.5  | <b>Ergebnis der Ermittlung der PBT-Eigenschaften</b><br>n.v.                 |                                  |
| 12.6  | <b>Weitere Angaben zur Ökologie</b>  |                                  |
| 12.6.1  | CSB - Wert, mg / g :   | n.v.                             |
| 12.6.2  | BSB <sub>5</sub> - Wert, mg / g :  | n.v.                             |
| 12.6.3  | AOX - Hinweis :  | n.v.                             |
| 12.6.4  | Ökologisch bedeutsame Bestandteile :   | Keine.                           |
| 12.6.5  | Andere schädliche Wirkungen :  | Keine.                           |
| <b>13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG</b> (Nationale Vorschriften siehe Punkt 15.)  |  |                                  |
| 13.1  | <b>Für Produktreste</b>  |                                  |
| 13.1.1  | Empfehlung : D 10  | Abfallschlüssel - Nr. : 20 01 29 |
|   | Zusätzlich örtliche behördliche Vorschriften beachten.                       |                                  |
| 13.1.2  | Sicherer Umgang: Siehe Punkt 7 und 15.                                       |                                  |
| 13.2  | <b>Für ungereinigte Verpackungen</b>   |                                  |
| 13.2.1  | Empfehlung : Mit geeignetem Reinigungsmittel spülen. Sonst wie Produktreste. |                                  |
| 13.2.2  | Sicherer Umgang : Wie für Produktreste.                                      |                                  |
| <b>14 ANGABEN ZUM TRANSPORT</b>   |  |                                  |
| 14.1  | <b>Landtransport : Einstufung nach ADR und RID / GGVSE</b>                   |                                  |
|   | <b>Bemerkung : Kein Gefahrgut nach GGVSE / ADR</b>                           |                                  |
|   | <b>Benennung:</b>  |                                  |
|   | Klasse :   | UN - Nr. :                       |
|   | Klassifizierungscode :   | Verpackungsgruppe :              |
|   | Bef-Kategorie:   | Begrenzte Menge:                 |
|   | Gefahrzettel:  | Gefahr - Nr.:                    |
| 14.2  | <b>Binnenschifftransport : Einstufung nach ADNR / GGVBinSch</b>              |                                  |
|   | <b>Bemerkung : Eine Einstufung wurde nicht vorgenommen.</b>                  |                                  |
|   | Klasse : Ziffer / Buchstabe :  | Kategorie :                      |
| 14.2.1  | <b>Bezeichnung des Gutes :</b>   | 14.2.2 <b>Bemerkung :</b>        |
| 14.3  | <b>Seeschifftransport : Einstufung nach IMDG / GGVSee</b>                    |                                  |
|   | <b>Bemerkung : Kein Gefahrgut nach GGVSee/IMDG</b>                           |                                  |
|   | Klasse :   | UN - Nr. :                       |
|   |  | Verpackungsgruppe :              |
| 14.3.1  | <b>EmS - Nr. :</b>   |                                  |
| 14.3.2  | <b>Marine pollutant :</b>  |                                  |
| 14.3.3  | <b>Hinweis für die verantwortliche Erklärung und Kennzeichnung :</b>         |                                  |
|   | <b>Richtiger techn. Name :</b>   |                                  |
|   | <b>Gefahrenkennzeichnung :</b>   |                                  |
| 14.3.4  | Bemerkung :  |                                  |

**Sicherheitsdatenblatt gemäß EU-Verordnung 1907/2006** Seite 5 von 5

|   |  |
|---|--|
| <p><b>Handelsname : BASYS® DESINFECT</b><br/>         Hersteller / Lieferant : BASYS® COATING SYSTEMS, Querstücken 9, D-22851 Norderstedt<br/>         Telefon : +49 (0) 40 - 25 49 17-35, <b>Ausstellungsdatum : 05.06.2010</b> <b>Ersatz für das Datenblatt vom : --</b></p>  |  |
| 14.4  | <p><b>Lufttransport : Einstufung nach IATA - DGR / ICAO - TI</b><br/> <b>Bemerkungen : Kein Gefahrgut nach IATA-DGR</b><br/>         Klasse : UN - Nr. : Verpackungsgruppe :</p>   |
| 14.4.1  | <p><b>Hinweis für die verantwortliche Erklärung und Kennzeichnung :</b><br/> <b>Richtige Versandbezeichnung :</b><br/> <b>Gefahrenkennzeichnung :</b><br/>         Verpackungsinstruktionen: Passenger: Cargo:</p>   |
| 14.4.2  | <p><b>Bemerkungen :</b></p>  |
| <b>15</b>   | <b>RECHTSVORSCHRIFTEN</b>  |
| 15.1  | <p><b>Kennzeichnung nach GefStoffV / EG - Richtlinien :</b><br/>         Kennzeichnungspflichtig nach der GefStoffV : Nein. Sind Ausnahmen anwendbar : Nein.<br/>         Gefahrenbezeichnung(en) : Gefahrensymbol(e) :<br/>         Bestandteil(e) :</p> <p><b>R - Sätze :</b></p> <p><b>S - Sätze :</b><br/>         S2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.<br/>         S24/25: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.<br/>         S26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.</p> <p>Besondere Kennzeichnungen :<br/>         Obwohl dieses Produkt nicht kennzeichnungspflichtig ist, empfehlen wir, die Sicherheitsratschläge zu beachten.</p> |
| 15.1.1  | <p>Obige Kennzeichnung gilt bei Abgabe an private Endverbraucher.</p>  |
| 15.2  | <b>Nationale Vorschriften</b>  |
| 15.2.1  | <b>Beschäftigungsbeschränkung nach MuSchG / JArbSchG beachten :</b> Nein.  |
| 15.2.2  | <b>Aufbewahrungspflicht nach § 8 (6) GefStoffV beachten :</b> Nein.  |
| 15.2.3  | <b>Störfallverordnung beachten :</b> Nein.   |
| 15.2.4  | <b>Technische Anleitung Luft :</b> Klasse Ziffer Anteil m%<br>n.a.   |
| 15.2.5  | <b>Wassergefährdungsklasse :</b> 1 (Einstufung nach VwVwS)   |
| 15.2.6  | <b>Lagerklasse :</b> 12 (VCI - Konzept)  |
| 15.2.7  | <b>Regelungsbereich der TRGS 514 beachten :</b> Nein.  |
| 15.2.8  | <b>Regelungsbereich der TRGS 515 beachten :</b> Nein.  |
| 15.2.9  | <b>Regelungsbereich der TRG 300 beachten :</b> Nein.   |
| 15.2.10   | <b>Regelungsbereich des WRMG beachten :</b> Nein.  |
| 15.2.11   | <b>Sonstige zu beachtende Vorschriften :</b> BiozidV   |
| <b>16</b>   | <b>SONSTIGE ANGABEN</b>  |
| <p><b>R-Sätze aus Kapitel 3</b><br/>n.a.</p>  |  |
| <p>Dieses Datenblatt wurde gemäß EU-Verordnung 1907/2006 und TRGS 220 erstellt.<br/>         Die Angaben basieren auf dem Stand der Kenntnisse und Erfahrungen am Ausstellungsdatum, sie haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Sie dürfen weder geändert, noch auf andere Produkte übertragen werden. Vervielfältigung im unveränderten Zustand ist erlaubt.<br/>         Ausgestellt durch : Dr. Ulrich Schwarz, Tel.: 0173 - 86 85 819<br/>         Daten - Eingang : 05.2010, Ausstellungsdatum: 05.06.2010</p> |  |