

Formblatt zur Übermittlung der Stoffverwendung vom Anwender an den Stoff-Hersteller oder -Lieferanten gemäß REACH

Auf Grundlage der „Guidance on information requirements and chemical safety assessment –
Chapter R.12: Use descriptor system“ der Europäische Chemikalienagentur ECHA

Erstellt und mit Empfehlungen von der Gemeinschaft Thermisches Spritzen e.V., Unterschleißheim (D)

Seite 1 / 2

Formblatt ausdrucken oder am Bildschirm ausfüllen bzw. Zutreffendes markieren durch Anklicken

Kontaktdetails: Eigene Daten

| | |
|-----------------|----------------------|
| Firma | <input type="text"/> |
| Firma 2 | <input type="text"/> |
| Ansprechpartner | <input type="text"/> |
| Straße | <input type="text"/> |
| PLZ / Ort | <input type="text"/> |
| Land | <input type="text"/> |
| E-Mail | <input type="text"/> |

Kontaktdetails: Spritzwerkstoff-Hersteller oder Lieferant

| | |
|-----------------|----------------------|
| Firma | <input type="text"/> |
| Firma 2 | <input type="text"/> |
| Ansprechpartner | <input type="text"/> |
| Straße | <input type="text"/> |
| PLZ / Ort | <input type="text"/> |
| Land | <input type="text"/> |
| E-Mail | <input type="text"/> |

Werkstoff

| | |
|--|----------------------|
| Werkstoffname nach Hersteller | <input type="text"/> |
| Produktbezeichnung nach REACH / Metallpulver oder Metalldraht | <input type="text"/> |

Verwendungssektoren (Sectors of use SU)

| | | | | | |
|-------------------|-------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Von GTS empfohlen | <input type="checkbox"/> SU3 | | | | |
| Weitere: | <input type="checkbox"/> SU21 | <input type="checkbox"/> SU22 | | | |
| | <input type="checkbox"/> SU1 | <input type="checkbox"/> SU 2a | <input type="checkbox"/> SU2b | <input type="checkbox"/> SU4 | <input type="checkbox"/> SU5 |
| | <input type="checkbox"/> SU6a | <input type="checkbox"/> SU6b | <input type="checkbox"/> SU7 | <input type="checkbox"/> SU8 | <input type="checkbox"/> SU9 |
| | <input type="checkbox"/> SU10 | <input type="checkbox"/> SU11 | <input type="checkbox"/> SU12 | <input type="checkbox"/> SU13 | <input type="checkbox"/> SU14 |
| | <input type="checkbox"/> SU15 | <input type="checkbox"/> SU16 | <input type="checkbox"/> SU17 | <input type="checkbox"/> SU18 | <input type="checkbox"/> SU19 |
| | <input type="checkbox"/> SU20 | <input type="checkbox"/> SU23 | <input type="checkbox"/> SU24 | <input type="checkbox"/> SU0 | |

| | |
|-------------------|----------------------|
| Sonstige Angaben: | <input type="text"/> |
|-------------------|----------------------|

Verfahrenskategorien (Process categories PROC)

Von GTS empfohlen PROC7 PROC8b PROC23 PROC24 PROC25

Weitere: PROC1 PROC2 PROC3 PROC4 PROC5
 PROC6 PROC8a PROC9 PROC10 PROC11
 PROC12 PROC13 PROC14 PROC15 PROC16
 PROC17 PROC18 PROC19 PROC20 PROC21
 PROC22 PROC26 PROC27a PROC27b

Sonstige Angaben: **Produktkategorie (Chemical Product Category PC)**

Von GTS empfohlen PC7 PC14 PC15 PC38

Weitere: PC1 PC2 PC3 PC4 PC8
 PC9a PC9b PC9c PC11 PC12
 PC13 PC16 PC17 PC18 PC19
 PC20 PC21 PC23 PC24 PC25
 PC26 PC27 PC28 PC29 PC30
 PC31 PC32 PC33 PC34 PC35
 PC36 PC37 PC39 PC40 PC0

Sonstige Angaben: **Umweltfreisetzungskategorien (Environmental Release Categories ERC)**

Von GTS empfohlen ERC5 ERC12b

Weitere: ERC1 ERC2 ERC3 ERC4 ERC6a
 ERC6b ERC6c ERC6d ERC7 ERC8a
 ERC8b ERC8c ERC8d ERC8e ERC8f
 ERC9a ERC9b ERC10a ERC10b ERC11a
 ERC11b ERC12a

Sonstige Angaben:

Bitte beachten Sie unbedingt die Erläuterungen zu diesem Fragebogen im GTS-Rundschreiben R???? und den dort aufgeführten Anlagen und informieren Sie sich ggf. über neue Versionen von Formblatt, Anlagen oder den ECHA-Leitlinien unter www.gts-ev.de oder echa.europa.eu. Die Beschreibungen zu den Abkürzungen finden Sie zum Download unter www.gts-ev.de.

Die Auflistung der Kategorien basiert auf der „Leitlinien zu Informationsanforderungen und Stoffsicherheitsbeurteilung, Kapitel R.12: System der Verwendungsdeskriptoren“ der Europäische Chemikalienagentur ECHA, Ausgabe vom 22.03.2010, ECHA-Referenznr. ECHA-2010-G-05-EN.

Quelle: Europäische Chemikalienagentur, <http://echa.europa.eu/>

Die Gemeinschaft Thermisches Spritzen e.V. (GTS) übernimmt keine Gewähr für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben.

Die GTS übernimmt keine Haftung für jegliche Angaben des Ausfüllers auf diesem Formblatt.

Dieses PDF-Formular kann am Bildschirm ausgefüllt und abgespeichert werden. Voraussetzung dafür ist der kostenlose Adobe Acrobat Reader oder die Acrobat Vollversion ab Version 7.

Formblatt Version 01.01 – 01.07.2010.

© Gemeinschaft Thermisches Spritzen e.V., 2010.