

Unterschleissheim, 13.07.2010
Krömmner / cp

GTS-Rundschreiben Nr. R0136

REACH – Formblatt zur Übermittlung der Stoffverwendung!

Sehr geehrte Damen und Herren,

im GTS-Rundschreiben R0115 vom 31.07.2008 haben wir Sie bereits ausführlich darüber informiert, welche Aufgaben auf Sie als Anwender oder Händler von Spritzwerkstoffen im Rahmen der Umsetzung der REACH-Verordnung zukommen. Dabei wurde als Kernaussage hervorgehoben, dass in einem Sicherheitsdatenblatt (nach erfolgter Registrierung) Ihre Anwendung der eingesetzten Stoffe als sogenannte **identifizierte Verwendung** aufgenommen sein muss. Um dieses sicherzustellen, muss natürlich der Hersteller oder Importeur des Werkstoffes diese Verwendung kennen.

Zwar ist es nach Artikel 37 der REACH-Verordnung kein Muss, dem Hersteller, Importeur oder nachgeschalteten Anwender, der den Stoff geliefert hat, dessen Verwendung zukommen zu lassen. Aber nur dadurch wird dieser in die Lage versetzt, in seiner Stoffsicherheitsbeurteilung ein Expositionsszenarium oder gegebenenfalls eine Verwendungs- und Expositionskategorie auszuarbeiten.

Der Beschichtungsbetrieb aber auch der Pulverlieferant sollte daher umgehend seinem Pulverhersteller die Verwendung seiner Spritzwerkstoffe mitteilen. Die Wichtigkeit dieses Schrittes wird klar, wenn man die Zeitschiene weitergeht: sollte die Verwendung dann nicht in den Sicherheitsdatenblättern aufgeführt sein, ist der Anwender im Zugzwang. Er muss innerhalb einer Frist von einem halbem Jahr (nach Erhalt des Stoffes) der Behörde ECHA (European Chemical Agency) diesen Sachverhalt mitteilen und bis spätestens 6 Monate darauf einen eigenen Stoffsicherheitsbericht erstellt haben. Zudem hat der Anwender dann selbst die sehr hohen Kosten für dieses Verfahren zu tragen.

Im Downloadbereich der GTS-Homepage stellen wir Ihnen dazu ein Formblatt zur Verfügung, welches es Ihnen so einfach wie möglich machen soll, diese wichtigen Daten an ihre Hersteller oder Lieferanten zu übermitteln. Außerdem finden Sie dort einen Link zu den Original-Leitlinien der ECHA, in denen die möglichen Angaben bezüglich, **SU / Sector of use category, PC / Chemical product category, PROC / Process category, ERC / Environmental release category, AC / Article Category** definiert

Neue Tel.-Nummer / new phone no.: +49 (0) 89 31001-5564
Neue Fax-Nummer / new fax no.: +49 (0) 89 31001-5463

Gemeinschaft Thermisches
Spritzen e.V.
c/o Linde AG, Linde Gas
Carl-von-Linde-Str. 25
85716 Unterschleißheim
Tel.: +49 (0) 89 31001-564
Fax: +49 (0) 89 31001-463

Vorstand:
K. Bobzin (Vorsitzende)
E. Lugscheider · P. Heinrich
A. Kalawrytinios · D. Grasme
E-Mail: info@gts-ev.de
Internet: www.gts-ev.de

Persönliche Steuer-Nummer:
143/216/50598
Umsatzsteuer-Identnummer:
DE164509091
Eingetragen beim Amtsgericht
München, Registergericht:
VR 14203 (22. Sept. 1994)

Bankverbindungen:
Sparkasse Fürstenfeldbruck
BLZ 700 530 70
Konto 2003937
IBAN
DE39 7005 3070 0002 0039 37
S.W.I.F.T./BIC BYLA DEM 1 FFB

Deutsche Bank 24
BLZ 700 700 24
Konto 680143500
IBAN
DE88 7007 0024 0680 1435 00
S.W.I.F.T./BIC DEUTDE33MUC

sind. Um Ihnen die Suche etwas zu vereinfachen, haben wir die aus unserer Sicht wesentlichen und wichtigen Punkte in getrennten Auszügen aus diesem Dokument hervorgehoben. Diese Listen stehen ebenfalls auf der GTS-Homepage zum Download bereit. Wir möchten jedoch darauf aufmerksam machen, dass es sich hierbei nur um Vorschläge handelt, die nicht immer für alle Anwendungen zutreffen müssen.

Noch ein wichtiger Hinweis: Die Angaben sollten möglichst allgemein gefasst werden und nicht zu sehr ins Detail gehen, damit die Anzahl der Szenarien im Rahmen bleiben und viele Verwendungen abgedeckt werden können. Für jeden Stoff müssen Sie ein eigenes Formblatt ausfüllen und dieses baldmöglichst an Ihren Werkstoffhersteller oder Lieferanten senden. Um Ihre entsprechenden Angaben aus SU, PC, PROC und ERC zu kennzeichnen, müssen Sie im Formblatt nur auf das kleine Feld vor der Bezeichnung klicken.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in blue ink that reads 'Werner Krömmner'.

Werner Krömmner

(Assistent der Geschäftsleitung)

Das Formblatt sowie die weiteren Anlagen finden Sie im Download-Bereich der GTS-Homepage unter **www.gts-ev.de**:

- GTS-Formblatt zur Übermittlung der Stoffverwendung
- ECHA-Broschüre: Leitlinien zu Informationsanforderungen und Stoffsicherheitsbeurteilung
Kapitel R.12: System der Verwendungsdeskriptoren
- Tabelle SU
- Tabelle PROC
- Tabelle PC
- Tabelle ERC