

Carbendazim / Kurzform von: Methylbenzimidazol-2-ylcarbamat (BCM), CAS-no. 10605-21-7

Als Teil unseres ständigen Kundensupports möchten wir Sie über eine wichtige Gesetzesänderung informieren, die bereits seit geraumer Zeit diskutiert wurde.

Am 30. April 2004 wurde die RL 2004/73/EG im Amtsblatt der Europäischen Union zur 29. Anpassung der RL 67/548/EWG veröffentlicht mit der erwarteten Neueinstufung von Carbendazim:

- **Mutagenität Kategorie 2** **R 46** **(zuvor Kat. 3)**
- **Reproduktionstoxizität Kategorie 2** **R 60, 61** **(zuvor nicht eingestuft)**

Mit einer Übergangsfrist von 18 Monaten, also bis spätestens 31. Oktober 2005, ist die Richtlinie in nationales Recht umzusetzen. Über die Anwendung der EU-Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG ergeben sich für alle Produkte die Carbendazim enthalten folgende neuen Kennzeichnungen:

- > 1000 ppm Carbendazim: **T ; R 46** “ **Kann vererbare Schäden verursachen**“
- > 5000 ppm Carbendazim: **T ; R 60** “ **Kann die Fortpflanzungsfähigkeit beeinträchtigen**“,
R 61 “ **Kann das Kind im Mutterleib schädigen**“

Produkte mit einem Carbendazim-Gehalt unterhalb 1000 ppm sind in ihrer Kennzeichnung nicht betroffen.

Im Rahmen der „Responsible Care“-Verpflichtung ist es Schülke & Mayr bereits schon lange vor dieser Neueinstufung gelungen, moderne und zuverlässige Filmkonservierungsmittel ohne Carbendazim (und Diuron) zu entwickeln, die bei fortlaufenden Prüfungen in Farben, Putzen als auch in anderen Beschichtungen sehr gute Testergebnisse im Labor und in der Praxis zeigen.

Wenn Sie mehr über die neue Parmetol®-Generation erfahren möchten, sprechen Sie uns oder Ihren Schülke & Mayr Fachberater vor Ort jederzeit an. Wir informieren Sie gerne über die Einsatzmöglichkeiten und das Leistungsspektrum unserer Filmkonservierungsmittel unter Berücksichtigung zukünftiger Anforderungen.

Weitere Details der Veröffentlichung des Amtsblattes können unter folgender Adresse nachgelesen werden: http://europa.eu.int/eur-lex/de/refdoc/L_152/L_2004152DE_1.pdf

Für weitere Fragen und Informationen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

Schülke & Mayr GmbH
Special Additives International
i.A.



Bernd Heinken
- Product Manager -

(Tel.: +49-40-521 00 0 ; Fax: +49-40-521 00 244 ; <mailto:sai@schuelke-mayr.com>)