

SEKO CONTACT GmbH Schwaiger Str. 1 91227 Leinburg 2

Ansprechpartner
Schmid Andreas
Telefon 09120-6429
Fax 09120-187949
info@seko-contact.de

28.05.2021

Mitteilung über SVHC-Substanzen

Gemäß der europäischen Chemikalienverordnung (1907/2006 REACH) Artikel 33, ist jeder Akteur der Lieferantenkette verpflichtet, Informationen über beinhaltete SVHC Stoffe seiner Erzeugnisse weiter zu geben, sofern dieser Stoff in einer Konzentration von mehr als 0,1 Masseprozent enthalten ist.

Hersteller und Importeure sind verpflichtet, sowohl selbst produzierte als auch verwendete oder importierte Substanzen, deren in Verkehr gebrachte Masse bei über einer Tonne pro Jahr liegt, registrieren zu lassen, sofern nicht eine Ausnahmegenehmigung vorliegt.

Unter der Verordnung 1907/2006 REACH werden chemische Stoffe registrierungspflichtig, nicht jedoch die fertige Ware. Als Hersteller von Kabelverschraubungen und Zubehör, betrachten wir uns als klassischen Downstream - User (nachgeschalteter Anwender).

Bei den von uns gelieferten Produkten handelt es sich in der Definition der Verordnung ausnahmslos um Erzeugnisse, die nicht zu registrieren sind. Hinsichtlich Registrierung und Einhaltung der verwendeten Rohmaterialien stehen wir in ständigem Kontakt zu unseren Lieferanten und Distributionspartnern, die uns versichern, alle diesbezüglichen REACH-Pflichten zu erfüllen.

Aus der aktuell veröffentlichten SVHC-Kandidatenlist ist nach unserem gegenwärtigen Wissensstand nur Blei (CAS-Nummer 7439-92-1) mit mehr als 0,1 Gewichts-Prozent in unseren Messingprodukten aus dem Material CuZn39Pb3 enthalten. In Hinblick auf die Zerspanbarkeit haben die Rohmaterialien einen Bleianteil von 4%.

Durch die Identifizierung von Blei als Stoff der SVHC-Kandidatenliste gehen jedoch zum aktuellen Zeitpunkt kein Stoffverbot oder sonstige Einschränkungen hervor.

Daher sind die Produkte der Seko Contact GmbH nach unserem gegenwärtigen Wissensstand gemäß der Verordnung 1907/2006 REACH-konform.

Mit freundlichen Grüßen

Seko Contact GmbH

Änderungsstand: 01.03.2021