

REACH- und SVHC-Erklärung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Stand: Oktober 2025

Der Geschäftsbereich emico der syskomp gehmeyr GmbH handelt mit Produkten, die im chemikalienrechtlichen Sinne Erzeugnisse gemäß der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 sind.

Gemäß Artikel 33 der REACH-Verordnung informieren wir unsere Kunden, sofern ein von uns geliefertes Produkt einen besonders besorgniserregenden Stoff (SVHC – *Substance of Very High Concern*) in einer Konzentration von über 0,1 Massenprozent gemäß der jeweils aktuellen Kandidatenliste der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) enthält. Die aktuelle Kandidatenliste ist auf der Website der ECHA einsehbar: <https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table> (Stand: 25.06.2025).

Nach sorgfältiger Prüfung und auf Grundlage der uns von unseren Lieferanten zur Verfügung gestellten Informationen, ist nicht zu erwarten, dass in unseren Produkten SVHC-Stoffe in einer Massenkonzentration über 0,1 % enthalten sind.

Ausnahme:

Bei Artikeln aus Messing (vernickelt) liegt der Bleianteil auf Artikelbasis über 0,1 Massenprozent.

Diese Produkte sind daher gemäß Artikel 33 REACH meldepflichtig. Die betroffenen Artikel sind auf unserer Website einsehbar unter: <https://www.emico.com/de-DE/search?query=messing+vernickelt>.

Entsprechend informieren wir über das enthaltene Blei (CAS-Nr. 7439-92-1), das als besonders besorgniserregender Stoff (SVHC) gelistet ist.

Diese Information basiert auf dem derzeitigen Stand unserer Kenntnisse und den Angaben unserer Lieferanten. Sie dient ausschließlich der Erfüllung der Informationspflicht gemäß Artikel 33 REACH und stellt keine rechtsverbindliche Zusicherung oder Garantie dar.

Die Verantwortung für die sichere, zweckmäßige und rechtskonforme Verwendung, Verarbeitung und Handhabung der Produkte liegt beim Kunden.

Bei Fragen wenden Sie sich gerne telefonisch unter +49 9621 675450 oder per E-Mail an sales@emico.com an die Mitarbeitenden des Geschäftsbereichs emico.

(Dieses Schreiben ist ohne Unterschrift gültig)

Seite: 1/1