

SVHC in SPINNER-Erzeugnissen: Information für unsere Kunden gem. Artikel 33 der REACH- Verordnung

Die SPINNER GmbH ist als Hersteller von elektrotechnischen Produkten im Sinne des Artikels 3 Nr. 13 der REACH-Verordnung für die wesentlichen Produktbereiche ein sogenannter „nachgeschalteter Anwender“. Sie als Kunde beziehen von uns Erzeugnisse, aus denen unter normalen und vernünftigerweise vorhersehbaren Verwendungsbedingungen keine kritischen Stoffe freigesetzt werden.

Um unseren Informationspflichten gegenüber unseren Kunden nach Artikel 33 der REACH-Verordnung nachkommen zu können, prüfen wir neben anderen Veröffentlichungen der ECHA (European Chemicals Agency) in regelmäßigen Abständen die Liste der besonders besorgniserregenden Stoffe (SVHC-Liste) auf Änderungen. Zur Einhaltung gesetzlicher Vorgaben und zur Gewährleistung hoher Produktsicherheit überwachen wir die Umsetzung von REACH auch bei unseren Lieferanten.

Die folgende Änderung der SVHC-Liste ist für unsere Erzeugnisse relevant:

Seit dem 27. Juni 2018 ist Blei als SVHC (Substance of Very High Concern) in der Kandidatenliste der ECHA gelistet.

Stoff	CAS/EINECS-Nr.	Liste
Blei (Pb)	CAS: 7439-92-1; EINECS: 231-100-4	Kandidatenliste SVHC der ECHA

Aus produktionstechnischen Gründen und zur Herstellung der Funktionalität besteht ein großer Anteil unserer Produkte aus Kupfer- oder Aluminiumlegierungen bzw. enthält solche Legierungen.

In einigen dieser Legierungen ist Blei in einer Konzentration von mehr als 0,1 Gewichtsprozent (w/w) enthalten. Weiterhin sind einige unserer Erzeugnisse mit bleihaltigem Lot gelötet und können mehr als 0,1% Blei enthalten.

Anmerkung zur RoHS-Konformität:

Diese Erzeugnisse fallen nicht in den Geltungsbereich der RoHS bzw. sie fallen unter die von der Beschränkung des Artikels 4 Absatz 1 ausgenommenen Verwendungen (z. B. 6b, 6c, 7a, 7b).

SVHCs in SPINNER Products: Information on Article 33 of the REACH Regulation for Our Customers

SPINNER GmbH—as a manufacturer of electrical and electronic products as defined by Art. 3, No. 13 of the REACH regulation—is a so-called “downstream user” of products belonging to the main categories. You as our customer receive products that do not release any critical substances under normal and reasonably foreseeable conditions of use.

To meet our obligations to inform our customers as stipulated by Art. 33 of the REACH regulation, we regularly check the list of “substances of very high concern” (SVHC list), as well as other publications of the European Chemicals Agency (ECHA), for any changes. In order to comply with the legal requirements and ensure a high level of product reliability and safety, we also monitor our suppliers’ implementation of REACH.

The following change to the SVHC list is relevant to our products:

Lead has been on the REACH Candidate List published by ECHA since June 27, 2018.

Substance	CAS/EINECS-Nr.	List
Lead (Pb)	CAS: 7439-92-1; EINECS: 231-100-4	List of candidate SVHCs of ECHA

To facilitate the manufacture our products and ensure that they perform as intended, many of them consist of or contain copper or aluminum alloys.

Some of these alloys contain more than 0.1% lead by weight (w/w). Some of our products are also joined with lead solder and can therefore contain more than 0.1% of lead.

Note on RoHS conformity:

These products either do not fall under RoHS (Restriction of Hazardous Substances, Directive 2002/95/EC) or are for uses that are exempted from the restrictions of Art. 4, Paragraph 1 (e.g. 6b, 6c, 7a and 7b)