

## Thema: EU-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) DEUTSCH

Sehr geehrte Damen und Herren,

- vielen Dank für Ihre Anfrage bzgl. der Umweltverträglichkeit unserer Produkte. Unser Unternehmen ist seit vielen Jahren gemäß der weltweiten Umweltmanagementnorm (DIN EN) ISO 14001 zertifiziert. Gemäß unserer Umweltpolitik sind wir speziell beim Thema Legal Compliance, ständiger Reduzierung der Umweltauswirkungen (inkl. Schadstoffen) und Verbesserung der Umweltleistung in Prozessen, Produktion und Produkten mit großem Engagement tätig.
- Zur europäischen Verordnung 1907 /2006 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Dezember 2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (im nachfolgenden kurz „REACH“ genannt) möchten wir Sie wie folgt informieren:
- Unser Unternehmen ist kein Hersteller, Produzent oder Importeur von Chemikalien im Sinne der Artikel 6 und 7 der REACH, sondern ist als so genannter „nachgeschalteter Anwender“ in das System einbezogen. Es besteht für uns also in dieser Funktion grundsätzlich weder eine Registrierungs- noch Dossierpflicht für Stoffe, Chemikalien oder Erzeugnisse.
- Die zuständige Europäische Chemikalienagentur ECHA (ECHA -European Chemicals Agency) veröffentlicht eine Liste der besonders besorgniserregenden Stoffe (substances of very high concern= SVHC), die sogenannte Kandidatenliste ([link:echa / candidate-list-de](#)). Eine Informationspflicht für den Abnehmer nach Art. 33 REACH für Stoffe in Erzeugnissen gilt nur für diese SVHC-Stoffe in einer Konzentration von mehr als 0,1 Massenprozent.
- Unsere Zulieferer verpflichten wir zur Einhaltung von REACH, um im Bedarfsfall notwendige Informationen über SVHC-Stoffe in der Lieferkette zu erhalten.
- Die Entwicklung der SVHC-Stoffe gem. Art. 57 REACH beobachten wir aufmerksam, erhalten Infos zu geplanten oder neuen Stoffen von unserem Verband und prüfen, ob diese Stoffe in unseren Produkten vorkommen können. Wenn möglich, verbieten oder vermeiden wir SVHC-Stoffe.
- Blei und eine Reihe von Bleiverbindungen wurden als besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC) im Jahr 2018 in die REACH-Kandidatenliste aufgenommen. Dies löst eine obligatorische Informationspflicht nach Artikel 33 REACH aus, wenn ein Erzeugnis mehr als 0,1 % w/w Blei oder eine der Bleiverbindungen der Kandidatenliste enthält (mehr Informationen: [BAuA-Hilfestellung](#))
- Nach uns derzeit vorliegenden Informationen enthalten keine Bauteile und Produkte den SVHC-Stoff Blei (CAS 7439-92-1) als Legierungselement, z.B. Messing, in der Konzentration größer 0,1 %. Der Einsatz dieses Stoffes entspricht den geltenden einschlägigen gesetzlichen Bestimmungen. Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch laut Spezifikationen / Werkprüfzeugnissen / Bedienungsanleitungen ist eine sichere Verwendung grundsätzlich sichergestellt und keine Gefahr für Gesundheit und Umwelt. Sicherheitshinweise sind daher nicht erforderlich.
- Eine Mitteilungspflicht gem. Artikel 7 (3) REACH an die EU-Chemikalienagentur ECHA entfällt ebenfalls, da eine Exposition von Menschen oder Umwelt bei normalen oder vernünftigerweise vorhersehbaren Verwendungsbedingungen, einschließlich der Entsorgung, ausgeschlossen werden kann. Falls sich eine andere Risikolage ergibt, werden wir unsere Anforderungen prüfen und ggf. anpassen.
- Im Zuge unserer Managementprozesse haben wir interne Abläufe und Kontrollen implementiert, um ständig ordnungsgemäße Prozesse und REACH-konformen Produkte zu realisieren.
- Für genannte zutreffende Punkte bestätigen wir ebenfalls die Anhänge XIV und XVII der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Subject: EU-Regulation (EC) No. 1907/2006 (REACH) ENGLISCH

Dear Sir or Madam,

- Thank you for your inquiry regarding the environmental compatibility of our products. Our company has been certified according to the worldwide environmental management standard (DIN EN) ISO 14001 for many years. In accordance with our environmental policy, we are particularly committed to the issues of legal compliance, continuous reduction of environmental impact (including pollutants) and improvement of environmental performance in processes, production and products.
- We would like to inform you about the European Regulation 1907 /2006 of the European Parliament and of the Council of 18 December 2006 concerning the Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals (hereinafter referred to as "REACH") as follows:
- Our company is not a manufacturer, producer or importer of chemicals within the meaning of Articles 6 and 7 of REACH, but is included in the system as a so-called "downstream user". In this function, therefore, there is basically neither a registration nor a dossier obligation for substances, chemicals or articles for us.
- The responsible European Chemicals Agency (ECHA) publishes a list of substances of very high concern (SVHC), the so-called candidate list. This list is subject to constant updating ([link:echa / candidate-list\\_en](https://echa.europa.eu/candidate-list_en)). An information obligation according to REACH Art. 33 for substances in articles only applies to these SVHC substances in a concentration greater than 0.1 % by mass.
- We oblige our suppliers to comply with REACH in order to receive the necessary information about SVHC substances in the supply chain if required.
- We closely monitor the development of SVHC substances according to Art. 57 REACH, receive information on planned or new substances from our association and check whether these substances can occur in our products. If possible, we ban or avoid SVHC substances in our products.
- Lead and a number of lead compounds have been included in the REACH candidate list since 2018 as substances of very high concern (SVHC). This triggers a mandatory information obligation according to Article 33 REACH if an article contains more than 0.1 % w/w lead or one of the lead compounds on the candidate list (more information: BAuA-Hilfestellung).
- According to information currently available to us, some components and products contain the SVHC substance lead (CAS 7439-92-1) as an alloying element, e.g. brass, in concentrations greater than 0.1 %. The use of this substance complies with the applicable relevant legal regulations. When used as intended according to specifications / works test certificates / operating instructions, safe use is basically ensured and there is no danger to health or the environment. Safety instructions are therefore not required.
- A notification obligation according to Article 7 (3) REACH to the EU Chemicals Agency ECHA is also not applicable, as exposure of humans or the environment can be excluded under normal or reasonably foreseeable conditions of use, including disposal. If a different risk situation arises, we will review our requirements and adjust them if necessary.
- In the course of our management processes, we have implemented internal procedures and controls in order to constantly realise proper processes and REACH-compliant products.
- For mentioned applicable items we also confirm Annexes XIV and XVII of Regulation (EC) No 1907/2006