

Sprockhövel, den 12.11.2024

REACH Konformitätserklärung

Nach der REACH Verordnung 1907/2006, Artikel 33 sind wir verpflichtet, Ihnen mitzuteilen, wenn ein geliefertes Erzeugnis einen Stoff der SVHC Kandidatenliste (<https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table>) zu mehr als 0,1 % enthält. Bezugsgröße ist das kleinste Erzeugnis eines zusammengesetzten Erzeugnisses (Definition unter https://www.reach-clp-biozid-helpdesk.de/DE/REACH/Erzeugnisse/EuGH-Urteil/EuGH-Urteil_node.html). Wir verpflichten unsere Zulieferer uns nur REACH konforme Erzeugnisse zu liefern und uns bei Abweichungen zu informieren. Nach unserem heutigen Kenntnisstand entsprechen alle unsere Produkte, außer den folgenden Ausnahmen der aktuellen REACH Verordnung (letzte Aktualisierung am 07. November 2024).

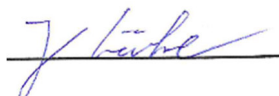
Schäffertec Produkte aus der Loxx®-Produktparte bestehen zum Teil aus Erzeugnissen aus Messing, welches den Stoff Blei (EC-Nummer: 231-100-4, CAS-Nummer: 7439-92-1) zu mehr als 0,1 % enthält. Ausgenommen sind Loxx®-Produkte aus Edelstahl.

Da Blei als Legierungsbestandteil fest im Messing gebunden ist und somit keine Exposition zu erwarten ist, sind keine zusätzlichen Angaben zur sicheren Verwendung notwendig. Darüber hinaus ist eine Kennzeichnung auf dem Erzeugnis nicht notwendig - d.h. es muss kein Hinweis aufgebracht werden, dass es ein SVHC-Stoff enthalten ist.

Für den Stoff Nickel (EC-Nummer: 231-111-4, CAS-Nummer: 7440-02-0) gibt es eine Beschränkung. Das dort festgelegte Migrationslimit von 0,5 µg/cm²/Woche wird von unseren vernickelten Erzeugnissen überschritten. Das Migrationslimit gilt jedoch nur für Erzeugnisse, die dazu bestimmt sind, unmittelbar und länger mit der Haut in Berührung zu kommen.

Sollten Sie weitere Informationen benötigen senden Sie uns bitte Ihre Anfrage unter welcome@schaeffertec.de.

Schäffertec GmbH



i.V. Johannes Lüke
Leiter Qualitätssicherung

REACH Declaration of Conformity

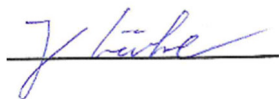
According to REACH Regulation 1907/2006, Article 33, we are obliged to inform you if a product we supply contains more than 0.1% of a substance on the SVHC candidate list (<https://echa.europa.eu/candidate-list-table>) The reference value is the smallest article of a composite article (Definition at <https://curia.europa.eu/juris/document/document.jsf?mode=DOC&pageIndex=0&docid=167286&part=1&doclang=EN&text=&dir=&occ=first&cid=3319441>). We oblige our suppliers to supply us only with REACH-compliant products and to inform us of any deviations. To the best of our knowledge, all our products comply with the current REACH regulation (last updated on November 07, 2024), with the following exceptions.

Schaeffertec products from the Loxx® product range consist partly of components made of brass, which contains more than 0.1% of the substance lead (EC-number: 231-100-4, CAS-number: 7439-92-1). Loxx® products made of stainless steel are excluded. As lead is firmly bound in brass as an alloy component and therefore no exposure is to be expected, no additional information on safe use is necessary. Furthermore, labeling on the product is not necessary - i.e. there is no need to indicate that it contains an SVHC substance.

For the substance nickel (EC number: 231-111-4, CAS number: 7440-02-0) a restriction exists. The migration limit of 0.5 µg/cm²/week specified there is exceeded by our nickel-plated products. However, the migration limit only applies to products that are intended to come into direct and prolonged contact with the skin.

If you require further information, please send us your inquiry at welcome@schaeffertec.de.

Schaeffertec GmbH



Johannes Lüke
Head of quality management