

Brunnthal, den 24.03.2026

## Konformitätserklärung zur REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

### SVHC-Kandidatenliste (Artikel 33 / SVHC) Stand 25. Juni 2025

Nach der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Dezember 2006 sollen die Risiken, die durch chemische Stoffe entstehen können, reduziert und zugleich der Schutz der menschlichen Gesundheit und der Umwelt verbessert werden. Zugleich stärkt die Verordnung die Wettbewerbsfähigkeit und Innovationskraft der europäischen Industrie.

Die FUTRONIKA AG ist sich der damit verbundenen Verpflichtungen bewusst. Nachhaltiges, verantwortungsvolles und gesetzeskonformes Handeln bildet die Grundlage unserer Unternehmensentscheidungen. Die Einhaltung europäischer Richtlinien und Verordnungen ist fester Bestandteil unserer Geschäftspolitik.

Als Fertigungs- und Handelsunternehmen produziert die FUTRONIKA AG keine chemischen Stoffe im Sinne der REACH-Verordnung. Wir gelten daher als nachgeschalteter Anwender und Hersteller von Erzeugnissen und unterliegen grundsätzlich keiner Registrierungspflicht.

Wir stehen in engem Austausch mit unseren Lieferanten, um sicherzustellen, dass die von uns bezogenen Materialien, Halbzeuge und Komponenten die Anforderungen der REACH-Verordnung erfüllen. Grundlage dieser Bewertung sind die uns vorliegenden Lieferantenauskünfte und Materialerklärungen.

Nach aktuellem Kenntnisstand und auf Basis dieser Informationen enthalten die Produkte der FUTRONIKA AG keine Stoffe der aktuellen SVHC-Kandidatenliste in einer Konzentration von mehr als 0,1 % (Masse/Masse).

Die jeweils aktuelle Kandidatenliste wird von der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) veröffentlicht und kann unter folgendem Link eingesehen werden:

<https://echa.europa.eu/candidate-list-table>

Die FUTRONIKA AG verfolgt fortlaufend Änderungen der REACH-Verordnung und aktualisiert diese Erklärung bei Bedarf.

### Zusätzliche Informationen:

#### Verantwortung und Transparenz

Wir legen Wert auf eine nachvollziehbare und verlässliche Kommunikation mit unseren Kunden und Geschäftspartnern. Auf Anfrage stellen wir verfügbare Informationen zur REACH-Konformität unserer Produkte zur Verfügung.

#### Kontinuierliche Beobachtung

Im Rahmen unseres Qualitäts- und Beschaffungsmanagements überwachen wir regulatorische Entwicklungen, um sicherzustellen, dass unsere Produkte stets den jeweils gültigen gesetzlichen Vorgaben entsprechen.

#### Nachhaltigkeit und Zukunftsorientierung

FUTRONIKA AG setzt sich für ressourcenschonende und nachhaltige Lösungen ein. Wir unterstützen Initiativen, die auf eine Reduzierung umweltbelastender Stoffe und Prozesse abzielen.

Brunnthal, den 24.03.2026

## **RoHS-Konformitätserklärung**

(Richtlinie 2011/65/EU und 2015/863/EU)

**Hiermit bestätigen wir die FUTRONIKA AG, dass alle gelieferten Produkte / Bauteile (wenn nicht ausdrücklich gekennzeichnet) die Anforderungen der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU sowie der delegierten Richtlinie (EU) 2015/863 vollständig erfüllen. Dies schließt die Einhaltung der maximal zulässigen Konzentrationen für die folgenden Stoffe ein:**

Blei (Pb): 0,1 % , Quecksilber (Hg): 0,1 % , Cadmium (Cd): 0,01 % , Sechswertiges Chrom (Cr6+): 0,1 % , Polybromierte Biphenyle (PBB): 0,1 % , Polybromierte Diphenylether (PBDE): 0,1 % , Bis(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP): 0,1 % , Benzylbutylphthalat (BBP): 0,1 % , Dibutylphthalat (DBP): 0,1 % , Diisobutylphthalat (DIBP): 0,1 %

**Unsere Produkte wurden nach den neuesten Standards geprüft und die verwendeten Materialien und Produktionsprozesse wurden so gestaltet, dass sie die genannten Beschränkungen einhalten.**

**Die Einhaltung dieser Vorschriften wird durch unser internes Qualitätsmanagementsystem regelmäßig überwacht und sichergestellt. Wir verpflichten uns, alle notwendigen Maßnahmen zu ergreifen, um die RoHS-Konformität unserer Produkte auch in Zukunft zu gewährleisten.**

## **RoHS-Declaration of Conformity**

(Directive 2011/65/EU and 2015/863/EU)

**We hereby confirm that all products supplied by FUTRONIKA AG, unless explicitly marked otherwise, fully comply with the requirements of RoHS Directive 2011/65/EU and Delegated Directive (EU) 2015/863. This includes adherence to the maximum allowable concentrations for the following substances:**

Lead (Pb): 0.1%, Mercury (Hg): 0.1%, Cadmium (Cd): 0.01%, Hexavalent Chromium (Cr6+): 0.1%, Polybrominated Biphenyls (PBB): 0.1%, Polybrominated Diphenyl Ethers (PBDE): 0.1%, Bis(2-ethylhexyl) phthalate (DEHP): 0.1%, Benzyl butyl phthalate (BBP): 0.1%, Dibutyl phthalate (DBP): 0.1%, Diisobutyl phthalate (DIBP): 0.1%

**Our products have been tested according to the latest standards, and the materials and production processes used have been designed to comply with the mentioned restrictions.**

**Compliance with these regulations is regularly monitored and ensured by our internal quality management system. We are committed to taking all necessary measures to maintain the RoHS compliance of our products in the future.**