

RoHS – REACH Konformitätserklärung

Konformitätserklärung – RoHS

Hiermit bestätigen wir die Konformität unserer Produkte entsprechend der RoHS Richtlinie 2011/65/EU bzw. 2015/863/EU des Europäischen Parlament und des Europäischen Rates zu Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikkomponenten und Geräten, sowie die Einhaltung der zulässigen Höchstkonzentration in homogenen Werkstoffen in Gewichtsprozenten gemäss Anhang II der Richtlinie.

Diese sind im Folgenden aufgelistet und dürfen den jeweiligen Grenzwert nicht überschreiten:

- Blei (Pb) (0.1%)
- Quecksilber (Hg) (0.1%)
- Cadmium (Cd) (0.01%)
- Sechswertiges Chrom (Cr VI) (0.1%)
- Polybromierte Biphenyle (PBB) (0.1%)
- Polybromierte Diphenylether (PBDE) (0.1%)
- Di(2-ethylhexyl) Phthalat (DEHP) (0.1%)
- Butylbenzylphthalat (BBP) (0.1%)
- Dibutylphthalat (DBP) (0.1%)
- Diisobutylphthalat (DIBP) (0.1%)

Wylor + Roser AG erklärt hiermit, dass alle unsere Produkte RoHS-konform produziert werden.

Konformitätserklärung – REACH

Wylor + Roser AG ist als Hersteller elektronischer Produkte und mechanischer Teile im Sinne der Verordnung 1907/2006 des Europäischen Parlament und des Europäischen Rates zur Registrierung, Bewertung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH) ein sogenannter «nachgeschalteter Anwender». Pflichten aufgrund der Herstellung und des Inverkehrbringens von Substanzen/Chemikalien zur Vor-Registrierung und Registrierung (ECHA) sind für uns nichtzutreffend.

Unsere Produkte sind Erzeugnisse und daher nicht als Stoff bzw. Zubereitung zu definieren. Zudem wird aus den Erzeugnissen unter normalen und vorhersehbaren Verwendungsbedingungen kein Stoff freigesetzt.

Somit unterliegt die Wylor + Roser AG weder der Registrierungspflicht noch der Pflicht zu Erstellung von Sicherheits-Datenblättern.

Um unseren Kunden die kontinuierliche Versorgung mit zuverlässigen und sicheren Produkten zu gewährleisten, stellen wir sicher, dass unsere Lieferanten alle Anforderungen in Bezug auf chemische Stoffe und Materialien erfüllen, und dadurch keine Substanzen aus der Kandidatenliste (ECHA) der besorgniserregenden Stoffe (SVHC) für die Herstellung unserer Produkte verwendet werden.

CH-3027 Bern, 24.01.2024

Wyler + Roser AG



Marco Roser
Geschäftsführer