

REACH-Konformitätserklärung REACH Declaration of Conformity

info@mp-sensor.de
T +49 (0) 7158 987 8490
F +49 (0) 7158 987 9865

www.mp-sensor.de

MP-Sensor GmbH, Albstraße 13, 73765 Neuhausen

Die MP-SENSOR GmbH ist als Hersteller von elektronischen Produkten im Sinne von REACH ein sogenannter „nachgeschalteter Anwender“. Sie beziehen von uns ausschließlich nicht-chemische Produkte (Erzeugnisse). Zudem soll aus den von Ihnen bezogenen Erzeugnissen unter normalen und vernünftigerweise vorhersehbaren Verwendungsbedingungen kein Stoff freigesetzt werden. Somit unterliegt die MP-SENSOR GmbH grundsätzlich weder der Registrierungspflicht noch der Pflicht zur Erstellung von Sicherheitsdatenblättern

Informationen zur Verwendung von Blei (CAS-Nr. 7439-92-1):

Blei (Pb) ist als Legierungsbestandteil in Konzentrationen von < 4 % in vielen Kupferlegierungen wie z. B. Messing enthalten. Kupferlegierungen werden in verschiedenen hergestellten MP-Sensor Produkten verwendet. Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch der MP-Sensor Produkte sind nach unserem besten Wissen keine Gefahren oder Schäden für die Umwelt oder den Menschen zu erwarten.

Darüber hinaus werden wir Sie umgehend gemäß REACH-Art. 33 informieren, falls Inhaltsstoffe unserer Produkte (ab einem Gehalt von > 0,1%) von der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) als besonders besorgniserregend eingestuft werden. Nach heutigem Stand gehen wir jedoch nicht davon aus, dass dies eintreffen wird.

The MP-SENSOR GmbH is a manufacturer of electronic products, thus – in the sense of REACH – they are so-called “downstream users”. The products we supply to you are solely non-chemical products (goods). Moreover and under normal and reasonably foreseeable circumstances of application, the goods supplied to you shall not release any substance. For that, the MP-SENSOR GmbH is neither obligatory for registration nor for the creation of material safety data sheet (MSDS).

Information on the use of lead (CAS No. 7439-92-1):

Lead (Pb) is present as an alloy component in concentrations of < 4% in many copper alloys such as brass. Copper alloys are used in various manufactured MP-Sensor products. When MP-Sensor products are used in their intended applications, it is to our best knowledge that no danger or harm will come to the environment or humans.

Furthermore, we will immediately inform you in correspondence to REACH-Article 33 if any substance of content (as from a content of > 0,1%) in our goods will be classified alarming by the European Agency for Chemicals (ECHA). Based on the current status, however, we do not expect such an incidence.

Autorisierte Unterschrift / authorized signatory

Name / name Thomas Ulrich

Position / title Head of R&D

Datum / date 17.06.2024

Unterschrift / signature i.V. Thomas Ulrich

Qualitäts- und Umwelt-Management: zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 und DIN EN ISO 14001

Geschäftsführer: Annika Mader, Timo Mader
Handelsregister: HRB 4689 | Gerichtsstand: Amtsgericht Esslingen
USt ID: DE240900461 | Steuernummer: 59340/72537

Bankverbindungen

KSK Esslingen-Nürtingen
Konto Nr.: 101510918 · BLZ: 61150020
IBAN: DE22611500200101510918
BIC / SWIFT: ESSLDE66XXX

Volksbank Filder eG
Konto Nr.: 212776002 · BLZ: 61161696
IBAN: DE71611616960212776002
BIC / SWIFT: GENODES1NHB