

Dienstag, 11. Juli 2023

REACH & RoHS-Konformitätserklärung

Erklärung zur Verordnung EG Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung, Ausnahmen, Regelungen und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH).

JP Industrieanlagenbau GmbH ist als Hersteller und Vertreiber von Anlagen, Sondermaschinen und Bauteilen nur als nachgeschalteter Anwender betroffen. Pflichten aufgrund der Herstellung und des Inverkehrbringens von Substanzen und Chemikalien zur Vor-Registrierung bzw. Registrierung für unsere Produkte sind für uns nichtzutreffend.

Unsere an Sie gelieferten Produkte sind Erzeugnisse und daher nicht als Stoff bzw. Zubereitung zu Definieren (gemäß Artikel 3 Begriffsbestimmungen REACH VO).
Stoffe werden aus unseren Produkten nicht freigesetzt. Nach Art. 7 sind diese nur dann registrierungspflichtig, wenn sie entsprechende Chemikalien enthalten, die auch freigesetzt werden sollen.

Da wir als Lohnfertiger die Werkstoffe verarbeiten, die wir von unseren Kunden vorgegeben bekommen, möchten wir darauf hinweisen, dass am 27.06.2018 gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006 (REACH-Verordnung) Blei-Metall (CAS Nr. 7439-92-1, EG-Nr. 231-100-4), z.B. Metalllegierungen mit einem Bleianteil >0,1 Massenprozent, in die Kandidatenliste als besonders besorgniserregender Stoff (Substance of Very High Concern, SVHC) aufgenommen wurde.

Bei Bedarf werden wir Sie über relevante, durch REACH verursachte Veränderungen Ihrer Produkte, deren Lieferfähigkeit sowie der Qualität der von uns an Sie gelieferten Teile im Rahmen unserer Geschäftsbeziehung informieren und im Einzelfall geeignete Maßnahmen mit Ihnen abstimmen.

JP-Industrieanlagen bestätigt, dass die von uns gelieferten Produkte den Vorgaben der EU-Richtlinie 2011/65/EU (RoHS) entsprechen. Wir haben aktuell keine Kenntnis davon, dass die eingesetzten Materialien die genannten Schadstoffe enthalten. Diese sind lediglich als Legierungsanteil innerhalb der erlaubten Grenzwerte, im Rohmaterial enthalten.

Dabei handelt es sich namentlich um folgende RoHS relevante Substanzen und Stoffe:

- Blei (Pb) max. 0,10 %
- Polybromierte Biphenyle (PBB) max. 0,10 %
- Cadmium (Cd) max. 0,01 %
- Polybromierte Diphenylether (PBDE) max. 0,10 %
- Dibutylphthalat (DBP) max. 0,10 %
- Diisobutylphthalat (DIBP) max. 0,10 %
- Di(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP) max. 0,10 %
- Butylbenzylphthalat (BBP) max. 0,10 %
- Sechswertiges Chrom (Cr-6) max. 0,10 %
- Quecksilber (Hg) max. 0,10 %

Dienstag, 11. Juli 2023

Sofern RoHS Produkte gemäß Kundenvorgaben bestellt werden, ist die uns vorliegende Bestellspezifikation bindend.

REACH & RoHS Declaration of Conformity

Declaration on the Regulation EC No. 1907/2006 on the Registration, Evaluation, Authorization, Exceptions, regulations and restriction of chemical substances (REACH).

JP Industrieanlagenbau GmbH is concerned as a manufacturer and distributor of systems, special machines and components only as a downstream user. Obligations arising from the manufacture and placing on the market of substances and chemicals Pre-registration or registration for our products are not applicable to us.

Our products supplied to you are products and therefore not defined as a substance (according to Article 3 Definitions REACH VO). Substances are not released from our products. According to Art. 7 these are only then subject to registration if they contain appropriate chemicals that are also released should.

As a contract manufacturer, we process materials that you, as our customer has specified. Therefore, we would like to point out that on 27.06.2018 according to the regulation (EC) No.1907 / 2006 (REACH Regulation) lead-metal (CAS No 7439-92-1, EC No 231-100-4), e.g. Metal alloys with a lead content > 0.1% by mass, in the candidate list as Substance of Very High Concer (SVHC).

If necessary, we will inform you about relevant changes of your products caused by REACH, their ability to deliver and the quality of the parts delivered by us to you within the framework of us Informing you of a business relationship and agreeing appropriate measures with you on a case-by-case basis.

JP-Industrieanlagen GmbH confirms that the products supplied by us are the Requirements of EU Directive 2011/65 / EU (RoHS). Actually we are not aware that the materials used contain these pollutants or they are contained in the raw material only as an alloying component within the permitted limits.

These are in particular the following RoHS relevant substances:

- lead (Pb) max. 0.10%
- Polybrominated biphenyls (PBB) max. 0.10%
- cadmium (Cd) max. 0.01%
- Polybrominated diphenyl ethers (PBDE) max. 0.10%
- dibutyl phthalate (DBP) max. 0.10%
- Diisobutyl phthalate (DIBP) max. 0.10%
- di (2-ethylhexyl) phthalate (DEHP) max. 0.10%
- butyl benzyl phthalate (BBP) max. 0.10%
- Hexavalent chromium (Cr-6) max. 0.10%
- Mercury (Hg) max. 0.10%

Dienstag, 11. Juli 2023

Insofar as RoHS products are ordered according to customer specifications, this is our binding order specification.

Konflikt Mineralien

Gemäß den Bestimmungen von Dodd-Frank-Wall Street Reform und dem Verbraucherschutzgesetz-Sec.1502 (Dodd-Frank Act) von 2010 erklärt JP-Industrieanlagen GmbH nur mit Lieferanten zu arbeiten die sicherstellen, dass die für unsere Produkte verwendeten Materialien ausschließlich aus unbedenklichen Quellen stammen.

Wir verpflichten unsere Lieferanten zur Nichtanwendung von Konfliktmineralien und erklären hiermit, dass unsere Produkte kein Tantal (Ta), Zinn (Sn) Gold (Au) oder Wolfram enthalten, die aus der Demokratischen Republik Kongo (DRC oder ihren angrenzenden Gebieten bezogen wurden.

Conflict minerals

In accordance with the provisions of Dodd-Frank Wall Street Reform and the Consumer Protection Act-Sec.1502 (Dodd-Frank Act) of 2010, JP-Industrieanlagen GmbH declares to work only with suppliers who make sure that the materials used for our products are sourced from harmless sources.

We oblige our suppliers not to use conflict minerals and hereby we declare that our products do not contain tantalum (Ta), tin (Sn) gold (Au) or tungsten, sourced from the Democratic Republic of the Congo (DRC or its adjacent areas).

Ort, Datum, Unterschrift Firmenstempel