

20. Oktober 2025

Beschränkung gefährlicher Stoffe: Konformitätserklärung

Sehr geehrter Kunde,

die Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates (RoHS 2 Richtlinie) legt Regeln zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (EEE) fest, um die Gesundheit von Menschen und die Umwelt zu schützen, einschließlich einer umweltgerechten Verwertung und Entsorgung von EEE-Abfällen.

Für die Zwecke dieser Richtlinie gelten die beschränkten Stoffe und die maximal zulässigen Konzentrationen in homogenen Materialien wie folgt:

- Blei: 0,1 %
- Quecksilber: 0,1 %
- Cadmium: 0,01 %
- Sechswertiges Chrom: 0,1 %
- Polybromierte Biphenyle (PBB): 0,1 %
- Polybromierte Diphenylether (PBDE): 0,1 %

Anwendungen, die in Anhang III und IV der Richtlinie 2011/65/EU aufgeführt sind, sind von diesen Beschränkungen ausgenommen.

Die Delegierte Richtlinie (EU) 2015/863 (RoHS 3 Richtlinie) ergänzt die Richtlinie 2011/65/EU hinsichtlich der Liste der beschränkten Stoffe und fügt vier neue Stoffe zu den vorherigen sechs hinzu. Die neuen Stoffe sind:

- Bis(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP): 0,1 %
- Butylbenzylphthalat (BBP): 0,1 %
- Dibutylphthalat (DBP): 0,1 %
- Diisobutylphthalat (DIBP): 0,1 %

Hydro erklärt hiermit, dass alle unsere Produkte konform mit der RoHS 2 Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates über die Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten einschließlich der Ausnahmen sind, sowie mit der RoHS 3 Delegierten Richtlinie (EU) 2015/863, die die Liste der beschränkten Stoffe ergänzt.

Wir hoffen, dass diese Informationen für Sie hilfreich sind. Sollten Sie Fragen haben oder weitere Details besprechen wollen, zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren.

Mit freundlichen Grüßen,



Tobias Geiger

Werksleitung

Hydro Extrusion Offenburg GmbH

October 20, 2025

Restriction of Hazardous Substances: Declaration of Conformity

Dear Valued Customer,

Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council (RoHS 2 Directive) lays down rules on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (EEE) with a view to contributing to the protection of human health and the environment, including the environmentally sound recovery and disposal of waste EEE.

For the purposes of this Directive, the restricted substances and maximum concentration values tolerated by weight in homogeneous materials are:

- Lead: 0,1 %
- Mercury: 0,1 %
- Cadmium: 0,01 %
- Hexavalent chromium: 0,1 %
- Polybrominated biphenyls (PBB): 0,1 %
- Polybrominated diphenyl ethers (PBDE): 0,1 %

Applications listed in Annex III and IV to Directive 2011/65/EU are exempted from these restrictions.


Commission Delegated Directive (EU) 2015/863 (RoHS 3 Directive) amends Directive 2011/65/EU as regards the list of restricted substances, adding four new substances to the previous list of six. The new substances added to the list are:

- Bis(2-ethylhexyl) phthalate (DEHP): 0,1 %
- Butyl benzyl phthalate (BBP): 0,1 %
- Dibutyl phthalate (DBP): 0,1 %
- Diisobutyl phthalate (DIBP): 0,1 %

Hydro hereby declares that all of our products are compliant to RoHS 2 Directive 2011/65/EU of the European Parliament and the Council on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment and its exemptions and to RoHS 3 Commission Delegated Directive (EU) 2015/863 amending Directive 2011/65/EU as regards the list of restricted substances.

We hope this information is helpful to you. If you have any questions or would like to discuss any of these issues further, please do not hesitate to contact us.

Sincerely,



Tobias Geiger

Plant Manager

Hydro Extrusion Offenburg GmbH