



Datum: 12.06.2021

Environmental Product Compliance

Artikel: IGC220

REACH EG-VO 1907/2006 – Information gemäß Art. 33 (1)

| | | |
|---|-------------|-----------|
| Stoff der Kandidatenliste | Bezeichnung | CAS-Nr. |
| | Blei | 7439-92-1 |
| Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch unserer Produkte geht von diesem Stoff / (Teil-)Erzeugnis keine Gefahr aus. | | |

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

| | |
|---------------------------------|---|
| Geräteklasse (GK) nach Anhang I | 9 |
|---------------------------------|---|

Aktuell geltende Stoffbeschränkungen

| Stoff | Zulässige Höchstkonzentration im homogenen Werkstoff |
|------------------------------------|--|
| Blei | 0,1 % |
| Quecksilber | 0,1 % |
| Cadmium | 0,01 % |
| Sechswertiges Chrom | 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 % |

All diese Stoffbeschränkungen gelten für die Geräteklasse 11 seit dem 22. Juli 2019

* diese Stoffbeschränkungen gelten zusätzlich für Produkte der Geräteklasse 9 ab dem 22. Juli 2021

| | | |
|-------------------------------|--|--|
| RoHS-konform | <input type="checkbox"/> ohne Ausnahme | <input checked="" type="checkbox"/> mit Ausnahme |
| Ausnahmen nach Anhang III, IV | III-7(c)-I; III-6(c) | |



Date: 12.06.2021

Environmental Product Compliance

Product: IGC220

REACH EC Regulation 1907/2006 – information according to art. 33 (1)

| Substance of the candidate list | Description | CAS-Nr. |
|--|-------------|-----------|
| | Lead | 7439-92-1 |
| If our products are handled as intended, this substance / (partial) product constitutes no danger. | | |

RoHS directive 2011/65/EU

| | |
|--|---|
| Equipment category according to appendix I | 9 |
|--|---|

Applicable substance restrictions

| Substance | Permissible maximum concentration in the homogeneous material |
|---------------------------------------|---|
| Lead | 0.1 % |
| Mercury | 0.1 % |
| Cadmium | 0.01 % |
| Hexavalent chromium | 0.1 % |
| Polybrominated biphenyls (PBB) | 0.1 % |
| Polybrominated diphenyl ethers (PBDE) | 0.1 % |
| Bis(2-ethylhexyl)phthalate (DEHP)* | 0.1 % |
| Butyl benzyl phthalate (BBP)* | 0.1 % |
| Dibutyl phthalate (DBP)* | 0.1 % |
| Diisobutyl phthalate (DIBP)* | 0.1 % |

All substance restrictions apply to equipment category 11 as from 22. July 2019

* these substance restrictions additionally apply to products of equipment category 9 as from 22. July 2021

| | | |
|----------------------------------|--|--|
| RoHS compliant | <input type="checkbox"/> without exemption | <input checked="" type="checkbox"/> with exemption |
| Exemptions acc. to annex III, IV | III-7(c)-I; III-6(c) | |