

## Certificate of RoHS II Conformity Attestation de conformité RoHS II

The undersign, representing the following manufacturer :

Le soussigné, représentant le fabricant ci-après :

<b>Manufacturer / Fabricant :</b>	<b>DUBUIS S.A.S.</b>
<b>Adress / Adresse :</b>	<b>17-19 rue Jules Berthonneau B.P. 3406 – Z.I. de Villebarou 41034 BLOIS cedex FRANCE</b>

Hereby certify that our products and their by-products :

Certifions que nos produits, ainsi que leurs dérivés :

Are compliant with the requirements imposed by the European Directive 2017/2102 of the European Parliament and of the Council of 15 November 2017 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment and specifically that these products do contain :

Satisfont aux exigences imposées par la directive Européenne 2017/2102 du Parlement Européen et du Conseil du 15 novembre 2017, traitant des restrictions d'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et spécifiquement que ces produits contiennent :

- Lead (Pb ; max 0,1 weight %)
- Mercury (Hg ; max 0,1 weight %)
- Cadmium (Cd ; max 0,01 weight %)
- Hexavalent chromium (Cr VI ; max 0,1 weight %)
- Polybrominated biphenyls (PBB ; max 0,1 weight %)
- Polybrominated diphenyl ethers (PBDE ; max 0,1 weight %)
- Bis(2-ethylhexyl) phthalate (DEHP ; max 0,1 weight %)
- Butyl benzyl phthalate (BBP ; max 0,1 weight %)
- Dibutyl phthalate (DBP ; max 0,1 weight %)
- Diisobutyl phthalate (DIBP ; max 0,1 weight %)
  
- Plomb (Pb ; max 0,1 % en poids)
- Mercure (Hg ; max 0,1 % en poids)
- Cadmium (Cd ; max 0,01 % en poids)
- Chrome hexavalent (Cr VI ; max 0,1 % en poids)
- Polybrominated biphenyls (PBB ; max 0,1 % en poids)
- Polybrominated diphenyl ethers (PBDE ; max 0,1 % en poids)
- Phtalate de bis-(2-éthylhexyle) (DEHP ; max 0,1 % en poids)
- Phtalate de benzyle et de butyle (BBP ; max 0,1 % en poids)
- Phtalate de dibutyle (DBP ; max 0,1 % en poids)
- Phtalate de diisobutyle (DIBP ; max 0,1 % en poids)

**Blois, the 30 August 2023**

Fait à Blois le 30 Août 2023

**Alexis BESNARD, Quality & EHS Manager**

