

**UE Declaración de Conformidad  
según Directiva Delegada de la  
Comisión (UE) 2015/863**

Estaños y Soldaduras SENRA S.L.U certifica que todas las aleaciones y metales puros citados a continuación son conformes con la Directiva Delegada (UE) 2015/863 de la Comisión, de 31 de marzo de 2015, por la que se modifica el anexo II de la Directiva 2011/65/UE de Restricción en el Uso de Sustancias Peligrosas en Equipo Eléctricos y Electrónicos (RoHS).

Por tanto, SENRA certifica que todas las aleaciones y metales puros citados a continuación no superan los siguientes límites de concentración:

Cd: 0.01%; Hg: 0.1%; Pb: 0.1%; Cr6+: 0.1%; PBB: 0.1 %; PBDE: 0.1 %; DEHP: 0.1%; BBP: 0.1%; DBP: 0.1%; DIBP: 0.1%

**Aleaciones suministradas en forma de soldadura e hilo de soldadura**

**Sn100C/Sn100CS+/ Sn100Cle+  
Sn100Ce/Sn100CeS+  
SAC305/SAC300/SAC0307  
SAC400/SAC405  
Sn99,03Cu0,7/Sn99Cu1/ Sn97Cu3**

**Metales puros suministrados en varios formatos**

**Sn99,9**

Mr. JOSÉ LUIS SENRA JACOME

Managing Director

05/05/2020

**EU Declaration of Conformity  
according to Commission Delegated  
Directive (EU) 2015/863**

Estaños y Soldaduras SENRA S.L.U. certifies that all listed alloys and pure metals conform to the Commission Delegated Directive (EU) 2015/863 of 31 March 2015 amending Annex II to Directive 2011/65/EU on Use of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS).

Therefore, SENRA certifies that all listed alloys and pure metals do not exceed the following concentration limits:

Cd: 0.01%; Hg: 0.1%; Pb: 0.1%; Cr6+: 0.1%; PBB: 0.1 %; PBDE: 0.1 %; DEHP: 0.1%; BBP: 0.1%; DBP: 0.1%; DIBP: 0.1%

**Alloys supplied in the form of solders and solder wire**

**Sn100C/Sn100CS+/ Sn100Cle+  
Sn100Ce/Sn100CeS+  
SAC305/SAC300/SAC0307  
SAC400/SAC405  
Sn99,03Cu0,7/Sn99Cu1/ Sn97Cu3**

**Pure metals supplied in various formats**

**Sn99.9**

Ms. TATIANA SEGURA CASTRO

Quality Manager