

RoHS informations- Déclaration de conformité

Cher client de GENETEC,

Nous certifions que tous les alliages, métaux purs et flux énumérés ci-dessous :
Brasure SN100C, SN100E, pâte à braser Chiquick©, flux Solderline©
sont conformes à la directive 2011/65 / UE, à propos de la restriction d'utilisation de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (RoHS) et aux exigences de la directive sur la liste des matériaux étendue 2015/863 / UE.

*Substances restreintes et concentration maximale dans un matériau homogène selon Annexe II :
2011/65 / UE*

Plomb (0,1%), Mercure (0,1%), Cadmium (0,01%), Chrome hexavalent (0,1%), Polybromodiphényles (PBB) (0,1%), Polybromodiphényléthers (PBDE) (0,1%)

*Liste élargie des substances réglementées Annexe II valable à partir du 22.09.2019 (2015/863 / UE) :
Bis(2-ethylhexyl) phthalate (DEHP) (0,1 %), Butyl benzyl phthalate (BBP) (0,1 %), Dibutyl phthalate (DBP) (0,1 %), Diisobutyl phthalate (DIBP) (0,1 %).*

RoHS information- Declaration of conformity

Dear GENETEC customer,

We certify that all alloys, pure metals and fluxes listed below:
Solder SN100C, SN100E, Chiquick © solder paste, Solderline © flux
comply with Directive 2011/65 / EU, on the restriction of the use of hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS) and with the requirements of the Extended List of Materials Directive 2015/863 / EU.

*Restricted substances and maximum concentration in a homogeneous material according to Annex II :
2011/65 / EU*

Lead (0.1%), Mercury (0.1%), Cadmium (0.01%), Hexavalent chromium (0.1%), Polybrominated diphenyls (PBB) (0.1%), Polybrominated diphenyl ethers (PBDE) (0, 1%)

*Extended list of Annex II controlled substances valid from 22.09.2019 (2015/863 / EU) :
Bis (2-ethylhexyl) phthalate (DEHP) (0.1%), Butyl benzyl phthalate (BBP) (0.1%), Dibutyl phthalate (DBP) (0.1%), Diisobutyl phthalate (DIBP) (0, 1%).*

La Bastidonne, le 30 septembre 2020
Jean-Louis Vincent, co-gérant



Z.A. , 84120 LA BASTIDONNE, FRANCE
TEL : (33) 04.90.07.27.79 FAX : (33) 04.90.07.30.81

