

Saint-Nazaire, 21 January 2015

Certificat REACH - REACH Certificate

French

Conformément au règlement REACH EC 1907/2006 article 33 et en référence à la liste de substances candidates (SVHC 161), mise à jour le 17 Décembre 2014.

Nous déclarons que nos condensateurs électrolytiques aluminium contiennent de l'acide borique N° CAS 10043-35-3 avec une concentration supérieure à 0.1 % (masse/masse).

La technologie associée aux condensateurs électrolytiques aluminium demande l'utilisation de l'acide borique.

Celui-ci est présent dans la partie active de tous nos composants: l'électrolyte.

Des investigations sont en cours pour minimiser sa concentration.

Pour toute information relative à l'utilisation de nos produits, veuillez-vous référer à la documentation technique ou contacter le Département Commercial ou l'interlocuteur REACH.

EXXELIA- SIC SAFCO REACH interface:

Lucie JAGLA,
Responsable Qualité / Quality Manager
E-mail : lucie.jagla@sicsafco.com



English

In accordance with the REACH regulation EC 1907/2006 article 33 and with respect to the candidate list (SVHC 161), updated as of December 17th 2014.

We declare that ours electrolytics aluminium capacitors do contain boric acid CAS Nb 10043-35-3 with a concentration higher than 0.1% (w/w).

The technology of aluminum electrolytic capacitors requests the use of boric acid.

This one is including in the active part of the component: the electrolyte.

Investigations are ongoing for to minimize its concentration.

For any information related to our product utilization, please consult our technical documentation or contact the Sales Department or the REACH interlocutor.

CER-001 v 05