



Le 10 Août, 2009

Cher client,

Nous sommes conscient que le Conseil de l'Union européenne et le Parlement européen ont approuvé la directive 2002/95/ce (RDS) <<restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques>> ainsi que la directive 2002/96/CE (DEEE) << Déchets d'équipements électroniques>>.

Cette nouvelle directive limitera l'utilisation de six substances dans l'équipement électrique et électronique partir du 1^{er} juillet 2006.

Les substances sont :

Matériel RDS	# CAS
Plomb (Pb)	7439-92-1
Mercure (Hg)	7439-97-6
Cadmium (Cd)	7440-43-9
Chrome Hexa valent (Cr6+)	18540-29-9
Diphényles Poly bromés (PBB)	13654-09-6
Ethers di phényliques Poly bromés(PBDE)	32534-81-9

En prenant en considération le besoin de notre clientèle de se conformer aux directives avant le 1^{er} juillet 2006, CMRSummit Technologies a mis sur pieds sont programme RDS.

Tout produit de CMRSummit Technologies qui ne contient pas de matériel RDS et ayant un fini externe en étain-plomb est conforme RDS a 100% (ou 6/6).

Tout produit de CMRSummit Technologies qui ne contient pas de matériel RDS et ayant un fini externe en étain-plomb (Sn Pb) a une conformité RDS de 5/6 et se qualifie pour l'exemption RDS de soudure de plomb (Pb) lorsque utilise dans des équipements de haut fiabilité tel que les équipements d'infrastructures de communications.

CMRSummit Technologies fournira un certificat de conformité avec tout produit fabriqué et livré qui requière la conformité aux directives DRS et DEEE.

En espérant le tout à votre entière satisfaction.

Sincèrement,

CMRSummit Technologies,

Gilbert Ouellette
Directeur, Qualité
GO/hm

850 Selkirk
Pointe-Claire (Quebec)
Canada H9R 3S3

Telephone: 514.428.1229
Toll Free: 877.428.1229
Fax: 514.428.5953

www.cmrsummit.com