

Sede operativa: Via del Commercio, 9/11
Loc. S. Grato Z.I. - 26900 LODI
Sede legale: Via Blancardi, 4 - 26900 LODI
Tel. 0371 412318 (4 linee r.a.) - Fax 0371 412367
e-Mail: infoever@everelettronica.it

Lodi 04-01-2022

Ns. rif.

Vs. rif.

Ever Elettronica's RoHS_III_REACH_Conflict_Minerals_2022_Policy.

RoHS (III) Policy - Supply of Electrical and Electronic Equipment

Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the council - and amendment 2015/863/EU on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (Recast)

Maximum concentration values depending on weight

For the purposes of the RoHS Regulations and the directive the maximum concentration value in weight for homogeneous materials is:

Lead 0.1%
Mercury 0.1%
Cadmium 0.01%
Hexavalent chromium 0.1%
Polybrominated biphenyls (PBB) 0.1%
Polybrominated diphenyl ethers (PBDE) 0.1%
Bis (2-ethylhexyl) phthalate (DEHP) 0.1%
Butyl benzyl phthalate (BBP) 0.1%
Dibutyl phthalate (DBP) 0.1%
Diisobutyl phthalate (DIBP) 0.1%

Ever Elettronica herein confirm:

- its products to comply with the original (2002/95/CE) and the new RoHS directive (2011/65/EU) and its amendments;
- to follow the "maximum concentration values" as per Annex II and uses valid exemptions as per Annex III of the new RoHS 2011/65/EU directive and its amendments.

Quality Assurance

Customers requiring specific compliance information or labeling with respect to individual products should identify these requirement on any requests for quotation and purchase orders.

Ever Elettronica will continue to supply custom designed special products and non-RoHS variants where this is a particular customer requirement that is covered by RoHS exemptions; no changes will be made for the construction of non-standard components which have been approved for customer specific applications without customer consultation.

REACH Policy - Supply of Electrical and Electronic Equipment

REACH Registration Evaluation and Authorization and restriction of Chemicals)

The European Union (EU) has established REACH, an integrated system for the registration, evaluation, authorization and restriction of chemicals.

REACH requires firms which manufacture and import chemicals to evaluate the risks resulting from the use of those chemicals and to take the necessary steps to manage any identified risk.

Industry has the burden of proving that the chemicals produced and placed on the market are safe.

The purpose of the regulation is to ensure a high level of protection of human health and the environment and promote innovation.

The Directive includes annexes, which are under constant revision, listing 'Substances of Very High Concern' (SVHCs) such as carcinogens or substances considered very harmful to the environment (<http://echa.europa.eu/candidate-list-table>). An authorization procedure may be required for some of these substances to control their use and to encourage the development of safer alternatives.

Ever Elettronica obligation

Ever Elettronica is committed to an environmental management behavior to ensure that all aspects of its business have the least harmful effect on the environment.

Under the REACH regulations, Ever Elettronica has the obligation to provide, as downstream user, information to the end user if a product contains an SVHC in a concentration greater than 0.1% by weight.

To date no SVHCs have been identified in Ever Elettronica products at a level requiring any action. Analysis is continuing as new substances are added to the annexes and new products to our portfolio.

Conflict minerals Policy - Supply of Electrical and Electronic Equipment

Conflict Minerals

In August 2012, the United States Securities and Exchange Commission (SEC) approved the final rule regarding the sourcing of conflict minerals as defined in the Dodd-Frank Wall Street Reform and Consumer Protection Act, Section 1502. Under this rule, publicly traded companies must report annually to the SEC the presence of "conflict minerals" -3TG: tin, tungsten, tantalum, gold- originating from Central Africa in either the products they manufacture or contract to manufacture, or use in the production process.

Ever Elettronica commitment

As a socially responsible company, Ever Elettronica has concern for the well-being of people and communities. We conduct business fairly and ethically, respect human rights, comply with laws and regulations

Ever Elettronica, although isn't a publicly traded company, files the necessary documentation to this purpose.

Ever Elettronica is using the EICC-GESI Conflict Minerals Reporting Template (<http://www.conflictreesourcing.org/conflict-minerals-reporting-template/>) and other tools required by the customer, to require direct confirmation that any "conflict minerals" in materials we purchase do not support armed groups in the Covered Countries and suppliers must also make a declaration that their full supply chain has been duly examined to confirm this.

Ever Elettronica can confirm that at this time there is no indication that any products it manufactures contain minerals that directly or indirectly can finance or benefit armed groups in the Covered Countries.


EVER ELETTRONICA SRL
Sede Op.: Via del Commercio, 9/11 - 26900 LODI
Sede Leg.: Via Biancardi, 4 - 26900 LODI
Part. IVA: 06024730159

Sede operativa: Via del Commercio, 9/11
Loc. S. Grato Z.I. - 26900 LODI
Sede legale: Via Blancardi, 4 - 26900 LODI
Tel. 0371 412318 (4 linee r.a.) - Fax 0371 412367
e-Mail: infoever@everelettronica.it

04-01-2022

Lodi

Ns. rif.

Vs. rif.

RoHS_III_REACH_Conflict_Minerals_2022_Policy di Ever Elettronica.

RoHS (II) Policy - Fornitura di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche.

Direttiva 2011/65/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio - e Direttiva Delegata 2015/863/UE sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Valori massimi di concentrazione riferiti al peso

Ai fini del Regolamento RoHS nelle nuove apparecchiature elettriche ed elettroniche è consentito un utilizzo delle sostanze soggette a restrizione d'uso e valori delle concentrazioni massime tollerate per peso nei materiali omogenei come da Allegato II della direttiva:

Limiti delle sostanze (Allegato II)

Piombo 0,1%
Mercurio 0,1%
Cadmio 0,01%
Cromo Esavalente 0,1%
Bifenili polibromurati (PBB) 0,1%
Eteri di difenile polibromurato (PBDE) 0,1%
Ftalato di bis(2-etilesile) (DEHP) 0,1%
Benzilbutilftalato (BBP) 0,1%
Dibutilftalato (DBP) 0,1%
Diisobutilftalato (DIBP) 0,1%

Ever Elettronica qui conferma che:

- i suoi prodotti rispettano la direttiva originaria (2002/95/EC) e la nuova RoHS (2011/65/UE) e successive modifiche;
- rispetta i "valori massimi di concentrazione", come da Allegato II e utilizza le esenzioni valide conformemente all'allegato III della direttiva RoHS.

Assicurazione della Qualità

I clienti che richiedono informazioni sulla conformità specifica o l'etichettatura rispetto a singoli prodotti devono identificare questi requisiti sulle richieste di preventivi e ordini di acquisto.

Ever Elettronica continuerà a fornire prodotti speciali progettati su misura e non-RoHS nel caso in cui si abbia una particolare esigenza del cliente che è coperto da esenzioni della direttiva RoHS vigente; nessuna

modifica sarà effettuata per la costruzione di prodotti che sono stati approvati per specifiche applicazioni del cliente senza previa consultazione del cliente.

REACH Policy - Fornitura di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche

REACH Registration Evaluation and Authorization and restriction of Chemicals

L'Unione europea (UE) ha istituito il regolamento REACH, un sistema integrato di registrazione, valutazione, autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche.

REACH impone alle imprese che producono e importano sostanze chimiche di valutare i rischi derivanti dall'uso di queste sostanze chimiche e di prendere le misure necessarie per gestire qualsiasi rischio individuato. L'industria ha l'onere di provare che le sostanze chimiche prodotte e immesse sul mercato siano sicure.

Lo scopo del regolamento è quello di garantire un elevato livello di protezione della salute umana e dell'ambiente e promuovere l'innovazione.

All'interno del regolamento vi sono allegati che contengono un elenco di 'Sostanze estremamente problematiche' (SVHC) e sotto costante revisione (<http://echa.europa.eu/candidate-list-table>). Tali sostanze, come agenti cancerogeni sono considerate molto pericolose per l'ambiente. Una procedura di autorizzazione può essere richiesta per queste sostanze per controllare il loro uso e per incoraggiare lo sviluppo di alternative più sicure.

Obbligo di Ever Elettronica

Ever Elettronica è orientata verso un sistema di gestione ambientale per assicurare che tutti gli aspetti della propria attività abbiano un impatto meno nocivo possibile sull'ambiente.

Ai sensi del regolamento REACH, Ever Elettronica ha l'obbligo di fornire, quale utilizzatore a valle della catena di produzione, informazioni all'utente se un prodotto contiene una SVHC in concentrazione superiore allo 0,1% in peso.

Ad oggi nei prodotti di Ever Elettronica non sono state identificate sostanze SVHC. L'analisi viene eseguita ogni volta che nuove sostanze vengono aggiunte agli allegati e nuovi prodotti vengono richiesti dai nostri clienti.

Conflict minerals Policy - Fornitura di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche

Conflict Minerals

Nel mese di agosto 2012, la United States Securities and Exchange Commission (SEC) ha approvato la norma definitiva per quanto riguarda l'approvvigionamento di minerali provenienti da Paesi in conflitto come definito nel Dodd-Frank Wall Street Reform e Consumer Protection Act, Sezione 1502. Secondo questa regola, le società quotate in borsa devono riferire annualmente alla SEC la presenza di «conflict minerals» - 3TG : stagno, tungsteno, tantalio, oro- originari dell'Africa centrale in tutti i prodotti da essi fabbricati o utilizzati nel processo di produzione.

Impegno di Ever Elettronica

In qualità di azienda socialmente responsabile, Ever Elettronica si preoccupa per il benessere delle persone e delle comunità conducendo forme di commercio equo ed etico, rispettando i diritti umani e rispettando le leggi e i regolamenti.

Ever Elettronica pertanto, anche se non società quotata in borsa, richiede costantemente ai propri fornitori la documentazione necessaria per il rispetto del regolamento riguardante l'approvvigionamento di minerali provenienti da Paesi in conflitto.

Ever Elettronica usa il modello "EICC-Gesi Conflict Minerals" (<http://www.conflictreesourcing.org/conflict-minerals-reporting-template/>), e altri strumenti richiesti dal cliente, per richiedere ai suoi fornitori, a conferma che tutti i «conflict minerals» nei componenti che acquista non supportano i gruppi armati nei paesi interessati, la dichiarazione che la loro catena di approvvigionamento è stata debitamente esaminata al tale scopo.

Ever Elettronica può confermare che in questo momento non vi è alcuna indicazione che i prodotti che produce contengono minerali che, sia direttamente che indirettamente, finanziano o beneficiano gruppi armati nei paesi interessati.


EVER ELETTRONICA SRL
Sede Op.: Via del Commercio, 9/11 - 26900 LODI
Sede Leg.: Via Blancardi, 4 - 26900 LODI
Part. IVA: 06024730159

