

MINERALI DI CONFLITTO

Dalla metà del 2014 la legge statunitense Dodd Frank Act obbliga le società statunitensi quotate in borsa a divulgare e a riferire in merito all'utilizzo dei minerali di conflitto e dei metalli da essi estratti. LINDY stessa non è soggetta a questi obblighi. Inoltre non è conforme al regolamento UE 2017/821 sui minerali di conflitto, che riguarda solo gli importatori e i trasformatori diretti di minerali e metalli di conflitto. Ciononostante, desideriamo fornirvi le risposte e le informazioni necessarie su questo argomento, per quanto possibile.

Un numero elevato dei nostri prodotti richiede un gran numero di fornitori e di impianti di produzione. La maggior parte di oltre 3000 cavi e prodotti elettronici sono fabbricati secondo le nostre specifiche a Taiwan e in Cina. L'approvvigionamento delle materie prime è spesso al di fuori della nostra sfera di influenza diretta e spesso ci sono diverse fasi della catena di fornitura fino alle fonderie o ai produttori di metallo, soprattutto per i prodotti elettronici. Abbiamo compilato i risultati della nostra indagine sui fornitori nel nostro CMRT.

Si prega di scaricare il nostro CMRT 2021 da:

<https://public.centerdevice.de/aafaec2e-e9d4-4361-b0af-b8aa61333b68>

Si prega di notare anche le seguenti informazioni di base:

I metalli 3TG estratti dai minerali del conflitto sono tantalio, stagno, tungsteno e oro. Nei nostri prodotti, il tantalio è ampiamente utilizzato in elettronica per i condensatori, lo stagno per la saldatura di circuiti stampati e per la saldatura di connettori a cavi, il tungsteno in misura minore nei chipset, e l'oro come rivestimento sui contatti dei connettori e nei chipset.

I minerali designati come minerali di conflitto ai sensi del Dodd Frank Act provengono dalla Repubblica Democratica del Congo e dagli stati confinanti. Lì vengono in parte smantellati illegalmente e servono anche a finanziare i conflitti locali, soprattutto per molti gruppi ribelli locali. Questo problema è stato migliorato dal 2014. Parallelamente, in queste zone di conflitto sono state create anche catene di approvvigionamento certificate, in particolare con il sostegno dell'UE. Negli ultimi anni sono stati fatti molti progressi per i metalli 3T. Ma in effetti questo è possibile solo in misura molto limitata per l'oro, soprattutto perché 1kg di oro può essere semplicemente estratto già puro, e contrabbandato, rappresentando un valore relativamente alto di circa 00.000\$. Per gli altri metalli 3T, il valore è inferiore di un fattore 1 a 1000 e il processo di estrazione è molto più complesso.

Con cordiali saluti

LINDY ITALIA Srl

Olgiate Olona, Ottobre 2021