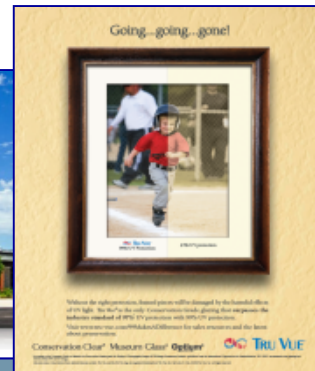




Uma introdução aos minerais de conflito

Para fornecedores da Apogee Enterprises, Inc. e suas unidades de negócios



- ❑ Parte da Lei Dodd-Frank de 2010**
- ❑ Aplica-se a todos os inscritos na SEC**
- ❑ Requer que as empresas que fabricam ou contratam fabricantes determinem se seus produtos contêm determinados minerais necessários (minerais 3TG)**
 - Cassiterita (estanho)**
 - Columbita-tantalita (tântalo)**
 - Volframita (tungstênio)**
 - Ouro**
- ❑ Os inscritos na SEC devem, então, determinar a origem desses minerais**
- ❑ Um relatório anual deve ser arquivado na SEC no final de maio com relação ao ano civil anterior**
- ❑ Como um inscrito na SEC, a Apogee Enterprises, Inc. deve estar em conformidade com a Lei Dodd-Frank de 2010**

A razão por trás da exigência



- ❑ **Na República Democrática do Congo (RDC) e em regiões vizinhas, existem diversos grupos armados que agem com extrema violência e participam de conflitos em curso**
- ❑ **O Congresso dos EUA decidiu que seria uma boa ideia se as empresas norte-americanas não apoiassem esses grupos armados e o conflito na região**
- ❑ **Assim, esse requisito foi criado para desestimular as empresas dos EUA de comprarem minerais provenientes de minas onde os recursos financiam esse conflito**
- ❑ **A legislação exige que todos os inscritos na SEC avalie sua cadeia de suprimentos e relatem o uso de quaisquer minerais 3TG, incluindo seu país de origem**

- 1. Determinar quais fornecedores fornecem materiais que fazem parte de nosso produto final**
- 2. Determinar se os materiais desses fornecedores contêm algum dos minerais 3TG**
 - Normalmente feito por meio de um questionário ao fornecedor ou de uma análise interna das compras
- 3. Se o fornecedor estiver fornecendo minerais 3TG, determine o país de origem do conteúdo 3TG**
 - Processo – Levantamento razoável sobre o país de origem (Reasonable Country of Origin Inquiry, RCOI)
 - Formulário – Modelo de relatório de minerais de conflito (Conflict Minerals Reporting Template, CMRT)
- 4. Analise as respostas dos fornecedores para avaliar sua validade, precisão e veracidade**
 - Investigue quaisquer sinais de alerta
 - Faça acompanhamento com os fornecedores sobre respostas incompletas

- 5. Analise os dados fornecidos pelos fornecedores para determinar se algum conteúdo 3TG é originário da região da RDC**
 - Compare as listas de fundição e os países de origem fornecidos pelo fornecedor para fundição com dados disponíveis publicamente sobre essa fundição**
 - Determine se a fundição foi certificada por uma auditoria como sendo “Sem conflitos” ou, em outras palavras, certificada como não financiando os grupos armados na região da RDC**
- 6. Se for determinado que qualquer parte do conteúdo 3TG contido em nossos produtos finais é originário da região da RDC, devemos realizar uma auditoria por terceiros em nosso processo para determinar se os requisitos foram seguidos para a devida diligência para avaliar as respostas do fornecedor**

- Responder aos nossos pedidos de informação e divulgação em tempo hábil**
- Apoiar nossos esforços para cumprir esse requisito**
- Fornecer informações verdadeiras e precisas sobre todas as divulgações enviadas à Apogee Enterprises, Inc. ou às suas unidades de negócios**
- Conduzir a devida diligência necessária, tal como definido pela OECD, para validar os dados que você recebe de seus fornecedores**

Exclusões potenciais

- ❑ **O conteúdo reciclado é excluído, visto que não é possível rastrear materiais reciclados de volta à sua origem**
 - **Requisito: 100% do teor de minerais 3TG de um fornecedor devem ser reciclados**
- ❑ **Os materiais devem ser:**
 - **Adicionados intencionalmente, e**
 - **Necessários para a produção, ou**
 - **Necessários para o funcionamento**

- ❑ **Caso tenha dúvidas, entre em contato conosco por e-mail em conflictminerals@apog.com**
- ❑ **Você também pode usar esse endereço de e-mail para relatar quaisquer preocupações a respeito de circunstâncias de extração, comércio, manipulação e exportação de minérios em uma área de alto risco e afetada por conflitos**