

エレクトリゾーラより REACH 規則に関するお知らせ

お客様各位

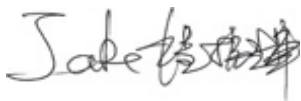
いつもお引き立て頂きまして、誠にありがとうございます。

さて、この度欧州では『化学物質の登録、評価、認可及び制限 (REACH; Registration, Evaluation and Authorization of Chemicals)に関する欧州議会及び理事会規則』により、2008年12月1日以降、化学物質の登録が必要となりました。ちなみにエナメル線は化学物質ではなく成形品のひとつであると考えられるため、登録を求められてはおりません。

欧州化学物質庁(ECHA; European Chemicals Agency)は、成形品に重量比で0.1%以上含まれてはならないものとして添付候補リストの化学物質を公表しました。これに当たり、エレクトリゾーラは、弊社のエナメル線製品が、ECHAがこれまでに公表した高懸念物質 (SVHC; Substance of Very High Concern) ([http://echa.europa.eu/chem\\_data/candidate\\_list\\_table\\_en.asp](http://echa.europa.eu/chem_data/candidate_list_table_en.asp)参照) に関し、REACH規制に準拠していることをここに言明いたします。

エレクトリゾーラの仕入先はすべて REACH 規則に準拠しており、仕入れに関して問題はないものと考えます。

ご質問やご不明な点などございましたら、お問い合わせ下さい。



Jake Cheng Zhenhui  
QC Manager  
Elektrisola Hangzhou Co., Ltd

phone: +86 571 8852 0788  
fax: +86 571 8852 0780  
email: jake.cheng@elektrisola.cn

改訂 5: 2011年6月27日

添付資料  
SVHC 候補リスト

エレクトリゾーラ REACH 情報添付資料:  
2011年6月20日付け SVHC 候補リスト

1. 1,2,3-トリクロロプロパン
2. 1,2-ベンゼンジカルボン酸、炭素数 7 の側鎖炭化水素 を主成分 とする炭素数 6~8 のフタル酸エステル類
3. 1,2-ベンゼンジカルボン酸、炭素数 7~11 の分岐および直鎖アルキルエステル類
4. 1-メチル-2-ピロリドン
5. 2,4-ジニトロトルエン
6. 2-エトキシエタノール
7. 酢酸 2-エトキシエチル
8. 2-メトキシエタノール
9. 4,4'-メチレンビスアニリン (MDA)
10. 2,4,6-トリニトロ-5-*t*-ブチル-1,3-キシレン (マスクキシレン)
11. アクリルアミド
12. C10-13 クロロアルカン類 (短鎖塩素化パラフィン)
13. アルミノケイ酸、耐火性セラミック繊維
14. 二クロム酸アンモニウム、重クロム酸アンモニウム
15. アントラセン
16. アントラセンオイル (CAS: 90640-80-5)
17. アントラセンオイル、アントラセンペースト (CAS: 90640-81-6)
18. アントラセンオイル、アントラセンペースト、アントラセン留分 (CAS: 91-995-15-2)
19. アントラセンオイル、アントラセンペースト、軽質留分 (CAS: 91995-17-4)
20. アントラセンオイル、アントラセン低含有分 (CAS: 90640-82-7)
21. ベンジル、フタル酸-*n*-ブチル (BBP)
22. フタル酸ビス(2-エチルヘキシル) (DEHP)
23. ビス-*n*-トリブチルスズオキサイド (TBTO)
24. ホウ酸
25. クロム酸、クロム酸とニクロム酸のオリゴマー
26. 三酸化クロム、無水クロム酸(VI)

27. 塩化コバルト(II)
28. 炭酸コバルト(II)
29. 酢酸コバルト(II)
30. 硝酸コバルト(II)
31. 硫酸コバルト(II)
32. 五酸化二ヒ素
33. 三酸化二ヒ素
34. フタル酸ジブチル(DBP)
35. フタル酸ジイソブチル
36. 四ホウ酸ナトリウム(四ホウ酸二ナトリウム、ホウ砂)、無水物
37. ヘキサブプロモシクロドデカン(HBCDD)と全主要ジアステレオマー  
α-ヘキサブプロモシクロドデカン  
β-ヘキサブプロモシクロドデカン  
γ-ヘキサブプロモシクロドデカン
38. ヒドラジン 一水和物、無水 ヒドラジン
39. クロム酸鉛
40. 硫酸モリブデン酸クロム酸鉛、モリブデン赤(C.I. ピグメントレッド 104)
41. ヒ酸鉛
42. 黄鉛(C.I. ピグメントイエロー34)
43. 高温コールドロールピッチ
44. クロム酸カリウム
45. 二クロム酸カリウム、重クロム酸カリウム
46. クロム酸ナトリウム
47. ニクロム酸(重クロム酸)ナトリウム 二水和物
48. クロム酸ストロンチウム
49. 四ホウ酸二ナトリウム(七酸化四ホウ酸二ナトリウム)、水和物
50. トリクロロエチレン
51. ヒ酸トリエチル
52. リン酸トリス(2-クロロエチル)
53. ジルコニアアルミノケイ酸、耐火性セラミック繊維