お取引先各位

サンメッセ株式会社 取締役常務執行役員管理本部長兼総務部長 由良 直之

サンメッセ使用禁止物質に関するお願い

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は弊社の環境保全活動にご協力賜り、誠にありがとうございます。

さて、弊社では法規制及び顧客からの要請等を受けて、サンメッセ使用禁止物質を定め、 化学物質管理の徹底を図っております。

今後、成分の分析依頼、成分表(SDS含む)の提出等、色々ご依頼することもあるかと 思いますが、趣旨をご理解頂きご協力賜ります様よろしくお願い申し上げます。

また、以下の使用禁止物質が、弊社の購入品及び委託外注品に含まないようお願い致します。尚、一部除外の用途等があります。もし以下の物質が含まれる場合は必ず事前に連絡願います。 敬具

使用禁止物質
物質名
フタル酸ビス (2-エチルヘキシル) (DEHP)
フタル酸ジブチル (DBP)
フタル酸ブチルベンジル (BBP)
フタル酸ジイソブチル (DIBP):ジイソブチル=フタラート
カドミウム及びカドミウム化合物
鉛及び鉛化合物
水銀及び水銀化合物
六価クロム化合物
ポリ臭化ビフェニル類 (PBB 類)
ポリ臭化ジフェニルエーテル類 (PBDE 類)
ヘキサブロモシクロドデカン (HBCDD)
ポリ塩化ビフェニル類 (PCB 類) 及び特定代替品
ポリ塩化ターフェニル類 (PCT 類)
ポリ塩化ナフタレン類 (PCN 類)

短鎖型塩化パラフィン類 (炭素数 10~13) (SCCP)

トリス (2-クロロエチル) =ホスファート (TCEP)

トリス (1-クロロ-2-プロピル) =ホスファート (TCPP)

トリス (1,3-ジクロロ-2-プロピル) =ホスファート (TDCPP)

フッ素系温室効果ガス (PFC、SF6、HFC)

オゾン層破壊物質(ODS)

パーフルオロオクタンスルホン酸塩 (PFOS) とその塩及び関連化合物

ペルフルオロヘキサン-1-スルホン酸(PFHxS)とその塩及び関連化合物

ペルフルオロオクタン酸(PFOA)とその塩及び関連化合物

三置換有機スズ化合物

ジブチルスズ化合物 (DBT)

ジオクチルスズ化合物 (DOT)

酸化ベリリウム

二塩化コバルト

三酸化二ヒ素

五酸化二ヒ素

ニッケル及びニッケル化合物

フタル酸ジイソイニル (DINP)

フタル酸ジイソデシル (DIDP)

フタル酸ジ-n-オクチル (DNOP)

フタル酸ジ-n-ヘキシル (DnHP)

アスベスト類

ホルムアルデヒド

一部の芳香族アミンを生成するアゾ染料・顔料

2- (2H-1, 2, 3-ベンゾトリアゾール-2-イル) -4, 6-ジ-tert-ブチルフェノール (UV-320)

ジメチル=フマラート (DMF)

多環芳香族炭化水素(PAH)

臭素系難燃剤 (BFR) (PBB 類、PBDE 類および HBCDD を除く)

塩素系難燃剤 (CFR) (TCEP、TCPP、TDCPP を除く)

過塩素酸塩

放射性物質

4,4'-イソプロピリデンジフェノール (ビスフェノール A)

ハロゲン系難燃剤

長鎖(C9-C20)ペルフルオロカルボン酸(PFCAs)とその塩及び関連物質

ウンデカフルオロヘキサン酸 (PFHxA) とその塩及び関連物質

デカブロモジフェニルエタン (DBDPE)

1, 6, 7, 8, 9, 14, 15, 16, 17, 17, 18, 18-ドデカクロロペンタシクロ [12. 2. 1. 16, 9. 02, 13. 05, 10] オクタデカ-7, 15-ジエン("デクロランプラス" TM)

ペルフルオロカルボン酸 (PFCAs) C9-C14 とその塩及び関連物質

ヘキサクロロベンゼン (HCB)

ペンタクロロチオフェノール (PCTP)

リン酸イソプロピルフェニル (PIP (3:1))

2, 4, 6-トリ-tert-ブチルフェノール (TTBP)

ヘキサクロロブタジエン (HCBD)

ペル/ポリフルオロアルキル物質 (PFAS)

ペンタクロロフェノール (PCP) とその塩及びエステル類

2-(2H-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4,6-ジ-tert-ペンチルフェノール (UV-328)

鉱物油

フタル酸ジイソオクチル (DIOP)

EU REACH 規則 認可候補物質

皮革/繊維製品の環境管理物質

長鎖ペルフルオロアルキルカルボン酸(LCPFACs)およびペルフルオロアルキルスルホン酸化合物

TSCA 優先物質

ポリ塩化ビニル (PVC)

本件に関するお問い合わせ先

品質保証室 環境推進担当 担当:五藤 TEL:0584-81-9111 FAX:0584-81-9152

e-mail: mgotou@sunmesse.co.jp