

2016年6月1日

お客様各位



労働安全衛生法改正に伴う ラベル表示変更のお知らせ

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、弊社では労働安全衛生法の改正（平成28年6月1日施行）に伴い、お客様がより安全に製品をご使用いただくため、JISZ7253（GHSに基づく化学品の危険有害性情報の伝達方法）に従い、GHS対応のラベルへ変更いたします。対象商品は、労働安全衛生法の改正により、新たに「名称等を表示すべき危険物及び有害物」に指定された商品です。

変更内容につきましては、ご確認頂き何卒事情ご賢察の上、ご高配を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

変更内容： ラベル表示内容(変更前及び変更後のラベル見本をご参照下さい。)

- ・絵表示(シンボルマーク)の記載
- ・注意喚起語の記載
- ・危険有害性情報及び注意書きの記載

変更に伴う製品の品質規格に変更はございません。

変更時期： 順次変更いたします。

在庫商品は先入れ先出しを行っておりますが、納品時に新旧混ざる場合があります。

表示内容によりラベルサイズが変更になる場合があります。



25kg

Chameleon Reagent
Phosphoric acid
 H_3PO_4 FW:98.00

000 - 61927

特級 りん酸 (試薬)

濃度 85.0%以上
 エタノール溶状 試験適合

Lot No. _____

OSAKA キシダ化学株式会社 JAPAN
 大阪市中央区本町橋3番1号 TEL.06-6946-8061



※ 無色透明粘性の液体で、水及びエタノールに溶けやすい。濃度88%の時に冷えると $H_3PO_4 \cdot x H_2O$ の組成でかたまることがあります。

(1 kg = 1.69kg)

※ すべての化学製品には未知の有害性があり得るため、取扱いには注意して下さい。

※ 小児の手の届かない所に保管して下さい。

※ 試験研究用以外には使用しないで下さい。

変更前ラベル一例



25kg

Chameleon Reagent
Phosphoric acid
 H_3PO_4 FW:98.00

000 - 61927

特級 りん酸 (試薬)

濃度 85.0%以上
 エタノール溶状 試験適合

※ 試験研究用以外には使用しないで下さい。

Lot No. _____

OSAKA キシダ化学株式会社 JAPAN
 大阪市中央区本町橋3番1号 TEL.06-6946-8061





成分：りん酸
危険

危険有害性情報：
 ・飲み込むと有害
 ・皮膚に接触すると有害のおそれ
 ・重篤な皮膚の萎縮・傷の損傷
 ・重篤な目の損傷
 ・呼吸器への刺激のおそれ、又は悪気又はめまいのおそれ

注意書き：
 【安全対策】
 ・この製品を服用する時に、飲食又は喫煙をしないこと。
 ・保護手袋、保護衣、保護眼鏡、保護面を着用すること。
 ・屋外又は換気の良い区域でのみ使用すること。
 ・煙、ガス、ミスト、蒸気、スプレーを吸入しないこと。
 ・取扱い後はよく手を洗うこと。
 【応急措置】
 ・吸入した場合、空気の新鮮な場所に移動し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。
 ・飲み込んだ場合：口をすすぐこと。
 ・眼に入った場合：水で数分間注意深く洗うこと。コンタクトレンズを容易に外せる場合には外して洗うこと。
 ・皮膚に付着した場合、多量の水と石鹸で洗うこと。
 ・衣服にかかった場合、直ちに、すべての汚染された衣服を脱ぐこと。取り除くこと。
 ・気分が悪い時は、医師の診察、手当てを要すること。
 【保管】
 ・容器を密閉して換気の良い場所で施設して保管すること。
 【廃棄】
 ・内容物/容器を地方/国の規則に従って廃棄すること。

変更後ラベル一例

以上