

ニュースセンター

No. 512

発行 2022年1月10日

2022年 寅年は 相互発展の年！

代表取締役社長 内藤 岳

寅年は、お互いの良さを知り
得意を組み合わせる年
2022年も幸福な年でありますように！

The Knights of Environmental Science

「快適環境創造」に活きるデータ
役に立つ科学技術を提供し
人類社会に貢献することが私たちの使命です。

常に感謝の念を持ち
お客様の喜びを、私たちの笑顔にする
英知を実践する年！

丑年は未来に向けての足場固めとして、あらたな体制の定着とともに、現有の仕組の再確認・再構築をおこない、各仕組の特徴を把握することに取り掛かってまいりました。

寅年は、皆様それぞれのちょうどいい仕組みを提供できる年にします。
引き続き皆様の声を傾聴し、皆様それぞれのちょうどいいを模索し、お応えできるような仕組みのご提供と次のアクションにつながるような情報提供をしてまいります。

皆様の快適な環境の実現に貢献できるよう、
本年も邁進してまいります。旧に倍するご指導
ご鞭撻のほどよろしくお願ひ致します。



The Knights

The Knights of Environmental Science

内藤環境管理株式会社

〒336-0015 さいたま市南区大字太田窪 2051-2

TEL.0120-01-2590 FAX.048-886-2817

URL:www.knights.co.jp

REACH 規則附属書 XVII が改正され、 N, N-ジメチルホルムアミドが追加

欧州委員会(EC)は REACH 規則附属書 XVII の改正を 11月 22 日に公示し、20 日後の 12 月 12 日に施行されました。この改正により新たにエントリー 76 として、N, N-ジメチルホルムアミド (N,N-dimethylformamide、CAS 番号 68-12-2) が追加されました。

制限条件としては、2023 年 12 月 12 日以降、同物質および同物質を 0.3%以上含む混合物は、化学物質安全性評価(CSA)および安全データシート(SDS)に、吸入ばく露の導出無影響レベル(DNEL)として「6mg/m³」を、経皮ばく露の DNEL として「1.1mg/kg/日」を採用していなければ上市が禁止されるとともに、製造者および川下ユーザーに対して、適切なリスク管理措置や運用条件によって、上記 DNEL を下回ることができない場合には、同物質および同物質を 0.3%以上含む混合物の製造・使用を禁止する内容となっています。

ただし、繊維および紙材料への直接または転写ポリウレタンコーティング処理における溶剤としての上市や使用等、一部の用途については適用時期が延伸され、猶予期間が設けられています。

当社では、製品分析について豊富な経験や実績があります。お気軽にお問い合わせください。

資料 2021年11月22日付 欧州官報(英文)

無機分析箇所 戸邊真一

下記の記事をご希望の方は編集室佐藤までご連絡下さい。

1. [RoHS 指令附属書 IV への適用除外用途追加の意見募集開始](#)



当社では毎月メールマガジンを配信しております！

情報はよく目にするが情報量が多い。情報はあるけれど理解しづらい文章が多い。
そのようなお悩みを解決すべく、なるべくわかりやすい文章で、
最新情報や時期的に必要と思われる情報をメールマガジンにしてお届けしています。
ご了承いただければ配信致します。

お問い合わせはこちら



お問い合わせはこちら