

EHS NEWS FLASH

※法令等の内容全てを解説しているのではなく、独自の見解を含んでおり、その内容を保証するものではありません。

参考情報としてご利用頂き、法令等の内容解釈は、必ず原文にて確認し、各社の判断で対応して下さい。

(情報区分; a 化学物質)

(取得区分; 1 委員会報告情報)

1) 件名

- REACH 規則 Annex X VII (制限) の修正に関する官報公布

2) 内容

- 2018年4月19日、REACH 規則 Annex X VII (制限) を修正する官報 (EU) 2018/588 が公布された。
- 以下主な内容

<p>'71. 1-methyl-2-pyrrolidone (NMP) CAS No 872-50-4 EC No 212-828-1</p>	<p>1. Shall not be placed on the market as a substance on its own or in mixtures in a concentration equal to or greater than 0,3 % after 9 May 2020 unless manufacturers, importers and downstream users have included in the relevant chemical safety reports and safety data sheets, Derived No-Effect Levels (DNELs) relating to exposure of workers of 14,4 mg/m³ for exposure by inhalation and 4,8 mg/kg/day for dermal exposure.</p> <p>2. Shall not be manufactured, or used, as a substance on its own or in mixtures in a concentration equal to or greater than 0,3 % after 9 May 2020 unless manufacturers and downstream users take the appropriate risk management measures and provide the appropriate operational conditions to ensure that exposure of workers is below the DNELs specified in paragraph 1.</p> <p>3. By way of derogation from paragraphs 1 and 2, the obligations laid down therein shall apply from 9 May 2024 in relation to placing on the market for use, or use, as a solvent or reactant in the process of coating wires.'</p>
--	--

3) SEAJ コメント

- NMP (1-メチル-2-ピロリドン) は、樹脂の反応溶剤や洗浄剤などに広く用いられる物質である。今回公布された官報は、NMP (物質または混合物) について、適切な文書の添付およびばく露リスク管理が行われない場合の製造・使用および上市の制限 (1 および 2、2020 年以降)、ワイヤコーティング工程の溶剤または反応物質としての上市および使用の制限 (3、2024 年以降) を追加するものである。
- REACH 規則 Annex X VII (制限) の対応に関しましては、各社の判断で行なってください。

4) 添付情報・資料

- なし

5) 関連情報

- 官報 (EU) 2018/588 の URL
<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32018R0588&from=EN>

6) その他

- なし