

## A15 Aktualizace bezpečnostních listů od 1.1.2023

Bezpečnostní listy, které jsou zpracovány ještě podle nařízení 830/2015 musí být do konce roku 2022 aktualizovány podle nařízení EU 878/2020.

Od 1.1.2023 musí být všechny BL v souladu s nařízením 878/2020. Uživatelé by měli obdržet aktualizované BL automaticky od svých dodavatelů k výrobkům, které odebrali v průběhu posledních 12 měsíců.

Zda je BL zpracovaný dle 878/2020 se snadno pozná např. podle oddílu 12. Původně měl tento oddíl 6 pododdílů (12.1-12.6). Podle nového nařízení má 7 pododdílů (12.1-12.7). Změny ve formátu jsou v tabulce:

### BL dle 830/2015

### BL dle 878/2020 (od 1.1.2023)

<b>ODDÍL 11: Toxikologické informace</b> 11.1 Informace o toxikologických účincích	<b>ODDÍL 11: Toxikologické informace</b> 11.1 Informace o třídách nebezpečnosti vymezených v nařízení (ES) č. 1272/2008 11.2 Informace o další nebezpečnosti
<b>ODDÍL 12: Ekologické informace</b> 12.1. Toxicita 12.2. Perzistence a rozložitelnost 12.3. Bioakumulační potenciál 12.4. Mobilita v půdě 12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB  12.6. Jiné nepříznivé účinky	<b>ODDÍL 12: Ekologické informace</b> 12.1. Toxicita 12.2. Perzistence a rozložitelnost 12.3. Bioakumulační potenciál 12.4. Mobilita v půdě 12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB 12.6. Vlastnosti vyvolávající narušení činnosti endokrinního systému 12.7. Jiné nepříznivé účinky
<b>ODDÍL 14: Informace pro přepravu</b> 14.1. UN číslo 14.2. Oficiální (OSN) pojmenování pro přepravu 14.3. Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu 14.4. Obalová skupina 14.5. Nebezpečnost pro životní prostředí 14.6. Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele 14.7. Hromadná přeprava podle přílohy II úmluvy MARPOL a předpisu IBC	<b>ODDÍL 14: Informace pro přepravu</b> 14.1. UN číslo nebo ID číslo 14.2. Oficiální (OSN) pojmenování pro přepravu 14.3. Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu 14.4. Obalová skupina 14.5. Nebezpečnost pro životní prostředí 14.6. Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele 14.7. Námořní hromadná přeprava podle nástrojů IMO