

SDS: нові вимоги з 1 січня 2023 року

Починаючи з 31 грудня 2022 року, усі паспорти безпечності в обов'язковому порядку мають бути оновлені до **нового формату**.

Регламентом (ЄС) 2020/878 від 18 червня 2020 року було переглянуто Додаток II до Регламенту REACH (вимоги щодо розробки паспортів безпечності).

Цей Регламент:

- узгоджує Додаток II з положеннями 6-го та 7-го видань Узгодженої на глобальному рівні системи класифікації та маркування хімічних речовин (СГС) Організації Об'єднаних Націй;
- вводить вимоги, пов'язані з Додатком VIII до CLP, і включає унікальний ідентифікатор формули (UFI) для небезпечних сумішей, що постачаються для використання на промислових об'єктах, та деяких сумішей, які не упаковані;
- оновлює інформацію про наноформи речовин відповідно до положень Регламенту (ЄС) 2018/1881;
- включає інформацію про ендокринні руйнівники (ED) на основі наукових критеріїв, викладених у Делегованому регламенті (ЄС) 2017/2100 або (ЄС) 2018/605, для покращення передачі інформації про ED через ланцюжок поставок;
- вносить зміни у Розділ 9 (фізико-хімічні властивості) та Розділ 14 (положення про транспортування).

ДП "Черкаський НДІТЕХІМ" надає послуги з оновлення і розробки паспортів безпечності відповідно до законодавства ЄС та інших країн, а також пропонує [Практикум з розробки паспорта безпечності на речовину або суміш згідно з Регламентом №1907/2006 \(REACH\) з урахуванням змін, внесених Регламентом \(ЄС\) 2020/878 від 18.06.2020 р., Регламентом ЄС №453/2010 та](#)

[ДСТУ ГОСТ 30333:2009](#).