

Виявлено міграцію первинних ароматичних амінів



До Головного управління Держпродспоживслужби в Чернівецькій області надійшло повідомлення через систему швидкого оповіщення щодо харчових продуктів та кормів (RASFF) від 13 листопада 2020 року № 2020. 4964- *fur 1* стосовно виявлення міграції первинних ароматичних амінів (0,37 мг/кг-ppm) з порційних ложок, що експортувалися з Фінляндії (виробник: Fiskars Finland Oy Ab, Helsinki) до Королівства Данії (вантажоодержувач: Fiskars Danmark A/S, Glostrup) та до України (отримувачі: ТОВ «Світ-Україна», вул. Київська, 8, м. Вишневе, Київська область., 08132; ТОВ «Т2 СТРОЙ», просп. Повітрофлотський 92 Б, м. Київ, 03036).

Додаткова інформація:

Ароматичні аміни – це похідні ароматичних вуглеводнів, у яких атом (атоми) гідрогену заміщені на аміногрупу. Ароматичні аміни можна розглядати також як похідні аміаку, аміни легко розчиняються у воді та швидко поглинаються.

Як правило вони мають сильну фізіологічну дію – і є отруйними для людини. Використовуються аміни у виготовленні лікарських препаратів та барвників.