

Комунікаційні матеріали для споживачів
ТОВ «Кременчуцький завод технічного вуглецю»
«Належне видалення технічного вуглецю та безпечне поводження з ним»

⌚ Циркулярність та видалення

Ми підтримуємо принципи **циркулярної економіки**, яка спрямована на ефективне використання ресурсів, мінімізацію відходів і утримання продукції в обігу якомога довше та заохочуємо відповідальне ставлення до матеріалів після завершення їхнього життєвого циклу, дотримання принципів екологічно відповідального використання та переробки.

Технічний вуглець (carbon black) може бути **перероблений або виданий** без шкоди для довкілля за умови дотримання відповідних процедур.

☞ Рекомендації щодо видалення:

- Не викидайте продукт у побутове сміття.
- Не спалюйте на відкритому повітрі.
- Передавайте на спеціалізовані підприємства, що мають ліцензію по поводженню з небезпечними відходами.
- Дотримуйтесь місцевих/національних норм поводження з відходами.

⚠ Здоров'я та безпека

Ми ідентифікували потенційні ризики, пов'язані з використанням технічного вуглецю, та здійснююмо комунікацію з працівниками і споживачами щодо засобів індивідуального захисту (ЗІЗ) та умов безпечного поводження.

Технічний вуглець є **стабільним і безпечним** при правильному використанні, але:

- У разі **утворення пилу** (наприклад, при пошкодженні упаковки або під час утилізації) **унікайте вдихання** – використовуйте маску-респіратор.
- Уникайте тривалого прямого контакту з шкірою – рекомендовано використовувати **захисні рукавички**.
- Зберігайте продукцію в **сухому, провітрюваному приміщенні**, подалі від джерел відкритого вогню.

📋 Додаткова інформація

- Детальніше про безпечне використання та видалення можна дізнатися у **Паспорті безпеки матеріалу (MSDS)**.
- З питань видалення звертайтеся до Реєстру ліцензій на здійснення господарської діяльності з управління небезпечними відходами (служби підтримки або місцевих екологічних органів).

Начальник відділу охорони
навколошнього середовища

Наталія МАКАРЕНКО
30.04.2025

Наталія МАКАРЕНКО