

Обробка деревного пилу та безпека

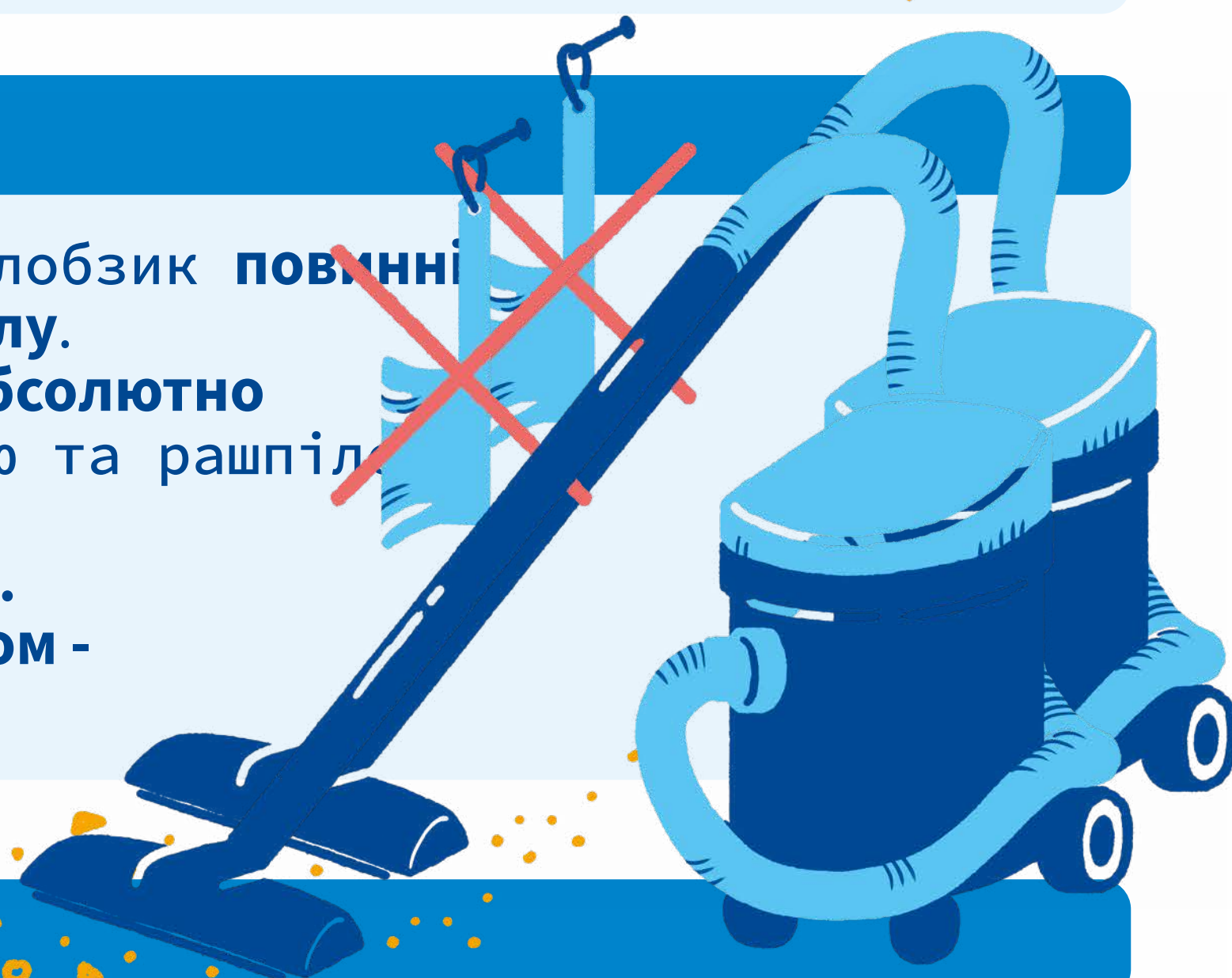
Небезпека для людей та навколишнього середовища

1. Деревний пил може викликати **пожежі та вибухи**.
2. Деревний пил може викликати алергію.
3. **Дрібний пил деяких деревних порід** класифікується як **канцерогенний**.



Захист та правила поведінки

1. ручна шліфувальна машина та лобзик **повинні працювати з відсмоктуванням пилу**.
2. **Обмежте шліфування тим, що є абсолютно необхідним** (попередньо пилкою та рашпілом).
3. **Не вибивайте** наждачний папір.
4. **Не здувайте** деревний пил убік.
5. Зберіть деревний пил **пилососом** - підмітати віником заборонено.



Поведінка в разі небезпеки

1. У разі виникнення пожежі, негайно **залиште кімнату разом з вчителем**.
2. Якщо утворилася велика кількість пилу **внаслідок інциденту**, негайно **залиште приміщення**.

Перша допомога

Див. повідомлення **DGUV Інформація 204-001 "Перша допомога"**



Правильна утилізація

Повні контейнери для пилу спорожняються **вчителем з відповідними засобами захисту** (маска P2), наприклад, у відро для залишкових відходів. в контейнер для відходів.