



---

## ZESTAW EKO KWAS - ZASADA

### E-012

---

Zestaw do pracy z cieczami silnie agresywnymi.  
Pozwala na natychmiastowe i bezpieczne usunięcie wycieków zarówno kwasów jak i zasad.

**WAŻNE: Usunąć ludzi z miejsca, gdzie doszło do wycieku. Założyć: okulary, odzież ochronną, rękawice ochronne.**

### **Instrukcja stosowania produktów z zestawu EKO KWAS ZASADA**

#### **1. Zastosowanie rękawów Kobra – Sintac®.**

Rękawy służą do tamowania i ograniczania rozlanego oleju na nawierzchniach utwardzonych, m. in do:

- Tamowania spływających cieczy na spadku drogi,
- Zabezpieczenia studzienek kanalizacyjnych,
- Zabezpieczenia przed przedostaniem się cieczy niebezpiecznych do gleby.

#### **2. Zastosowanie sorbentu uniwersalnego.**

Sorbent służy do zbierania rozlanych substancji ropopochodnych i innych ciekłych substancji niebezpiecznych.

- W celu ograniczenia parowania zasypać jak najszybciej rozlaną ciecz.
- Zasypywanie rozlewiska należy rozpocząć od jego krańców. Rozlaną plamę cieczy zasypać sorbentem i pozostawić do całkowitego wchłonięcia. W celu przyspieszenia wchłaniania sorbent można przemieszać szczotką. Po skończonej absorpcji, granulaty zebrać i przechowywać do ponownego wykorzystania. Sorbent nasączony substancjami niebezpiecznymi, toksycznymi czy żrącymi należy przekazać do unieszkodliwienia, zgodnie z wymogami BHP dla substancji, która została pochłonięta oraz ustawy o odpadach.

### **SKŁAD ZESTAWU:**

- Pojemnik mobilny – 120 l
- Sorbent uniwersalny 20 kg – 2 szt.
- Kobra – Sintac® – 2 szt.
- Rękawice chemoodporne – 1 para
- Okulary ochronne – 1 szt.
- Worki na odpady – 5 szt.
- Szczotka ulicówka na kiju – 1 szt.
- Szczotka zmiotka, szufelka – 1 kpl.
- Kombinezon specjalistyczny – 1 szt.