

Cena: 100,00 zł



Czym jest sorbent Q-Sorb 20kg?

Sorbent Q-Sorb 20kg to sypki materiał chłonny o wysokiej skuteczności, przeznaczony do usuwania i zabezpieczania wycieków substancji niebezpiecznych na różnych powierzchniach. Produkt wytwarzany jest z naturalnych minerałów ilastych, głównie sepiolitu, który dzięki porowatej strukturze zapewnia doskonałą absorpcję cieczy. **Q-Sorb jest niepylący, chemicznie obojętny i całkowicie niepalny**, co czyni go bezpiecznym narzędziem do stosowania w przemyśle, służbach ratowniczych, warsztatach, na drogach i w miejscach publicznych. Sorbent nie wchodzi w reakcje z cieczami ropopochodnymi ani wodą, dlatego może być wykorzystywany zarówno do neutralizacji olejów silnikowych, paliw, smarów, jak i płynów chłodniczych czy rozpuszczalników. Oferowany jest w wygodnym worku o masie 20 kg, który pozwala na szybkie rozprowadzenie materiału w miejscu wycieku i jego późniejsze usunięcie.

Zastosowanie sorbentu:

Sorbent Q-Sorb przeznaczony jest do neutralizacji i usuwania rozlanych cieczy przemysłowych na powierzchniach płaskich i porowatych. Znajduje zastosowanie w halach produkcyjnych, warsztatach samochodowych, na parkingach, w magazynach, na stacjach paliw oraz podczas interwencji ratowniczych – np. przez PSP i OSP. **Jest skuteczny na nawierzchniach betonowych, asfaltowych, kostce brukowej, a także na drogach i torowiskach.** Sorbent należy równomiernie rozsypać na skażoną powierzchnię, wymieszać z cieczą za pomocą miotły lub szufli, a następnie zebrać powstałą mas...

