

Dekontaminacja

Prezentujemy unikalny system FOBACON do dekontaminacji pianą przeznaczony do odkażania urządzeń, sprzętu ochronnego i ludzi skażonych niebezpiecznymi substancjami chemicznymi, atomowymi (radiologicznymi i nuklearnymi) i biologicznymi (także w przypadku pandemii koronawirusa CoVID-19 / SARS-CoV-2, bliskowschodniego zespołu oddechowego wywołanego przez koronawirusa MERS-CoV, ptasiej grypy, afrykańskiego pomoru świń ASF oraz przeciwko przetrwalnikom węgla). Naszym celem jest szybkie i skuteczne odkażenie przy równoczesnym generowaniu minimalnej ilości ścieków i najniższym zużyciu wody. Dzięki naszym urządzeniom FOBACON (przeñośnym, mobilnym i stacjonarnym) możemy odkażać zarówno sprzęt, jak i ludzi w sytuacji zagrożenia CBRN. Dekontaminacja skażonych osób (w tym rannych) jest szczególnym zadaniem. Środki FOBACON typu P stosowane do dekontaminacji są testowane dermatologicznie i przyjazne dla skóry. Nasze urządzenia FOBACON zapewniają optymalne rozwiązanie w połączeniu z naszymi środkami pianotwórczymi - z myślą o szybkiej gotowości operacyjnej zgodnie z zasadami bezpieczeństwa.



Zespół namiotów do dekontaminacji oraz do przebiegania się



Moduł do dekontaminacji i higieny dla służb ratowniczych zgodnie z DIN 14505



Dekontaminacja środków transportu, urządzeń i sprzętu ochronnego

Oczywiście dostarczamy systemy FOBACON w wersji przenośnej, mobilnej, do kontenerów i do przyczep. Posiadamy system FOBACON w zróżnicowanych rozmiarach: Quick FOBACON II, FOBACON-40, FOBACON-100 i FOBACON-200



FOBACON 40 F - wersja mobilna



FOBACON 100



FOBACON 200 P + G

Technologia FOBACON jest z powodzeniem stosowana do dekontaminacji / dezynfekcji / odkażania w przypadku:

- pandemii koronawirusa CoVID-19 (SARS-CoV-2), MERS-CoV, epidemii ptasiej grypy, czy afrykańskiego pomoru świń ASF,
- wypadków i katastrof w obiektach jądrowych,
- wypadków i katastrof w zakładach chemicznych,
- ataków terrorystycznych z użyciem środków CBRN