

System do dekontaminacji QUICK FOBACON



Zalety:

- Najszybsza gotowość operacyjna
- Napełnij kanister 20 l tylko wodą i dodaj wymagane dodatki dekontaminujące
- Proste użycie
- Jednoosobowa obsługa: poprzez jasne instrukcje dla różnych kontaminacji
- Małe ilości wody i dodatków dekontaminacyjnych
- Przyjazny dla środowiska
- Minimalny ilość do utylizacji (mniej niż 10% użytej ilości wody)
- System czysto pneumatyczny, brak zasilania elektrycznego
- Brak tworzenia aerozolu podczas nakładania piany
- Urządzenie można samo-dekontaminować.

System Quick FOBACON przeprowadza szybkie i skuteczne odkażanie dla skażeń:

A - radioaktywnych

B - biologicznych

C - chemicznych.

Urządzenie oparte jest z wysoce skutecznej metodzie odkażania pianą dekontaminacyjną w połączeniu ze specjalnymi dodatkami.

System Quick FOBACON jest kompaktowy, poręczny i przenośnym systemem w wodoodpornym i pyłoszczelnym pojemniku z tworzywa „Peli-Air Case”.

Wymiary zewnętrzne: ok. 830 mm x 470 mm x 280 mm (dł. X szer. X wys.).

System można umieścić na prawie wszystkich pojazdach, np. pomiarowych i dowodzenia.

Urządzenie zawiera cały system tzn. mieszalnik i dozownik piany oraz pompę membranową, gotowe do natychmiastowego użycia, połączone na stałe z pojemnikiem.

Reduktor ciśnienia jest przymocowany bezpośrednio do 6 l/300 bar butli z powietrzem.

Butla ma specjalne wsporniki mocowane do podstawy i jest dodatkowo zabezpieczona paskiem.

Aby zmienić butlę należy tylko poluzować pas zabezpieczający. Dzięki temu można łatwo zamontować butlę wraz z zaworem.

Ponadto za zaworem redukcyjnym zamontowany jest zawór zasilający z zaworem szybkozłącznym, który umożliwia podłączenie sprężonego powietrza z zewnątrz np. sprężarki lub stacjonarnej sieci powietrza.

Dwie prądownice (prądownica pistoletowa do odkażania powierzchni i urządzeń i prądownica z przełącznikiem do odkażania ludzi) są mocowane w obudowie za pomocą klipsów ze stali nierdzewnej.

Prądownica należy połączyć ze zwiniętym w pojemniku 5 m węzłem PCW z łącznikiem 25 Storz. Wąż ssący z nakrętką, szybkozłączem z tworzywa i filtrem ssawnym zamocowany jest w pokrywie pojemnika.

Zakres dostawy:

- Moduł FOBACON wbudowany w specjalną plastikową walizkę
- Wąż ssący z koszem ssącym i szybkozłączem z tworzywa sztucznego
- Wąż ciśnieniowy 5 m, ze stałym złączem D-Storz
- Dekontaminacyjna prądownica z uchwytem pistoletowym i zaworem odcinającym ze złączem D-Storz (do odkażania urządzeń lub powierzchni, nie do użytku do dekontaminacji ludzi!)
- Dekontaminacyjna prądownica do odkażania ludzi z adapterem Storz-D / Gardena
- Miarka/pojemnik, przezroczysty z PP, 1000 ml (do przygotowania środków dekontaminacyjnych)
- Kanister z tworzywa sztucznego 20 l, DIN 14452, żółty, pusty
- Reduktor ciśnienia 200/300 bar
- Instrukcja obsługi z tabelą przygotowania roztworów
- Należy zakupić osobno: butlę ze sprężonym powietrzem.

- Wydajność odkażania przy użyciu jednego pojemnika (20 l) wynosi około 40 m² powierzchni (lub 3 ubrania chemiczne)
- Jedną butlę ze sprężonym powietrzem 6 l / 300 bar można zabezpieczyć wykorzystanie jednego pojemnika z przygotowanym roztworem
- Masa całkowita: obudowa, butla kompozytowa i reduktor ciśnienia: 29 kg

Dodatki do odkażania zależą od obszarów zastosowania.

Dostępne są następujące:

Dekontaminacja urządzeń i powierzchni:

Dodatek dekontaminacyjny powierzchniowo czynny GT1 (może być stosowany z GA1)

Dodatek dekontaminacyjny powierzchniowo czynny GT3 (można używać z GC1)

Dodatek dekontaminacyjny GA1 do odkażania osadzonych cząstek substancji radioaktywnych (muszą być używane razem z GT1)

GB3 kwas nadoctowy dla dekontaminacji biologicznej (dezynfekcja) (środki Wofasteril® i alcapur®)

Dodatek dekontaminacyjny GC1 do dekontaminacji chemicznej (musi być używany razem z GT3)

Dekontaminacja ludzi:

Dodatek dekontaminacyjny PA1 do dekontaminacji skóry / osób - substancje radioaktywne

Dodatek dekontaminacyjny PB1 do odkażania skóry / osób - substancje biologiczne

Dodatek dekontaminacyjny PC2 do odkażania skóry / osób - substancje chemiczne

Uwaga:

Środki dekontaminacyjne należy dokupić osobno.

ITURRI
Your safety matters

