

M2DCON

System TEK-TAK™

Zestawy do dekontaminacji członków zespołów technicznych i sprzętu taktycznego

TEK-TAK to system dekontaminacji członków zespołów technicznych i sprzętu taktycznego.

W skład systemu wchodzi najlepsze w swojej klasie komponenty nowej generacji, takie jak JGPD, JSEW i CIDAS, zgodne z najlepszymi praktykami w zakresie dekontaminacji. System ma postać dwóch plecacyków, z których jeden mieści zestaw do dekontaminacji członków zespołów technicznych, a drugi – zestaw do dekontaminacji sprzętu taktycznego.

W skład zestawów wchodzi m.in.:

- Decon PLUS (odpowiednik JGPD/M333) – trzyskładnikowa mieszanka o niewielkich wymaganiach logistycznych, przeznaczona do mieszania z wodą (słodką, słoną lub soloną) dostępną w miejscu użycia. W wyniku szeroko zakrojonych testów porównawczych przeprowadzonych w ramach wieloetapowego programu selekcji, technologia ta została uznana za najlepszą w swojej klasie pod względem skuteczności zwalczania czynników chemicznych, biologicznych, TŚP, NTA itp. Szczegółowe dane dotyczące testów są dostępne u menedżera produktu DFOS w firmie JPM Protection.
- Zestawy uniwersalnych chusteczek do dekontaminacji CBR (odpowiednik JSEW/M334), składające się z pięciu chusteczek nasączonych środkiem odkażającym do natychmiastowej i skutecznej dekontaminacji sprzętu wrażliwego i niewrażliwego. W wyniku szeroko zakrojonych testów porównawczych przeprowadzonych w ramach wieloetapowego programu selekcji, technologia ta została uznana za najlepszą w swojej klasie pod względem skuteczności zwalczania czynników chemicznych, biologicznych, radiologicznych, TŚP, NTA itp. Szczegółowe dane dotyczące testów są dostępne u menedżera produktu DFOS w firmie JPM Protection. Substancja chemiczna użyta w chusteczkach jest ponadto bezpieczna dla skóry.
- System wykrywania skażenia i zapewnienia jakości dekontaminacji Argentase (CIDAS/M335) – spray do wykrywania obecności chemicznych środków bojowych na powierzchniach i oceny konieczności dekontaminacji.
- Rękawica z mikrofibry DCON Mitt™ do usuwania wszystkich substancji niebezpiecznych, zgodna z poprawką Berry'ego, z laminatem barierowym chroniącym dłonie użytkownika podczas dekontaminacji i zapobiegającym skażeniom krzyżowym. Wysoce chłonny materiał skutecznie usuwa płynne i suche zanieczyszczenia z powierzchni. Rękawicę można stosować ze środkami odkażającymi w celu neutralizacji i usuwania szkodliwych substancji.
- Chemoodporne folie barierowe do zabezpieczania gleby i folie do zabezpieczania powierzchni roboczych podczas zabiegów medycznych – zapobiegające rozprzestrzenianiu się skażenia i ułatwiające czyszczenie powierzchni podczas udzielania pomocy kolejnym pacjentom.
- Wanny i baseny do dekontaminacji sprzętu taktycznego, wykonane z materiałów barierowych, zapobiegające rozprzestrzenianiu się skażenia. Materiały użyte do produkcji zapewniają duży wyższą odporność na penetrację chemiczną niż materiały tradycyjne.



TEK™ – zestaw do dekontaminacji członków zespołów technicznych



TAK™ – zestaw do dekontaminacji sprzętu taktycznego

Zestawy zostały skonfigurowane jako system podstawowy, który może być dostosowany do wymogów danych służb i misji.

M2DCON, Inc.

6519 Eastland Road, Ste. 106
Brook Park, OH 44142 USA
Tel.: +1 216 306 0925
sales@m2dcon.com

Numer katalogowy	Nazwa
DK-TTSB-CT01-01XX	System dekontaminacji TEK-TAK (zawiera zestawy dekontaminacyjne TEK i TAK)
DK-TEKB-CT01-01KT	TEK (zestaw do dekontaminacji członków zespołów technicznych)
DK-TAKB-CT01-01KT	TAK (zestaw do dekontaminacji sprzętu taktycznego)

