



Dane techniczne

Chusteczki do użytku w terenie Sticklers™ Outdoor CleanWipes™

- bezpyłowe chusteczki do czyszczenia złączy światłowodowych lub włókien światłowodowych przed zespawaniem
- hermetyczne opakowanie zapewnia czystość chusteczki do momentu użycia
- czyści złączki simpleksowe i dupleksowe
- proste instrukcje minimalizują szkolenie
- unikatowa konstrukcja, jedyne w swoim rodzaju własności

Nowe **Sticklers™ Outdoor CleanWipes™** są jedynymi na rynku chusteczkami, opracowanymi do szybkiego i niezawodnego czyszczenia w trudnych warunkach. Zostały zaprojektowane w sposób zapewniający zachowanie czystości i suchości chusteczek do chwili otwarcia opakowania, co jest idealnym rozwiązaniem dla wygodnego i powtarzalnego czyszczenia światłowodów wszędzie i we wszystkich warunkach, nawet w deszczu, śniegu, kurzu i wiatru.

Każda bezpyłowa chusteczka jest zapakowana w hermetycznym, chroniącym przed zanieczyszczeniami opakowaniu, które jest otwierane bezpośrednio przed użyciem, czyniąc czyszczenie szybkim i skutecznym. Każda chusteczka jest wykonana z bezpyłowego materiału poliestrowego, odpornego na rozrywanie, nawet w czasie czyszczenia powierzchni czółowych złączy LC. Chusteczki nie zawierają celulozy, kleju ani wybielaczy mogących zanieczyszczać czyszczone powierzchnie.

Foliowe opakowanie chroni zarówno chusteczkę jak i użytkownika przed rozpuszczalnikami, eliminując konieczność używania rękawic ochronnych lub gumowych palców. Każdą chusteczką można oczyścić do sześciu powierzchni czółowych złączy.

Każde opakowanie ma okrągły otwór umożliwiający zamocowanie opakowania do kabla, wyposażenia lub urządzeń.

Chusteczki zawsze powinny być używane z płynem do czyszczenia **Sticklers™ Fiber Optic Splice & Connector Cleaner**, jedynym płynem czyszczącym w chwili obecnej na rynku płynem opracowanym specjalnie do czyszczenia światłowodów. Po zwilżeniu tym płynem, każda chusteczka **Sticklers™ Outdoor CleanWipes™** zapewni szybkie i wygodne czyszczenie „mokro-suche”, spełniające wymagania „best practices” branży światłowodowej.

Opakowania

50 opakowań w torebce; 12 torebek w pudełku MCC-FA1

Nieograniczony okres przechowywania. Gwarancja: 12 miesięcy.

Produkty związane :

W celu uzyskania najlepszych wyników czyszczenia „mokro-suchego” należy stosować płyn czyszczący **Sticklers™ Fiber Optic Splice and Connector Cleaner** (MCC-POC03M) dostarczany w niewielkich pojemnikach z dozownikiem. Ten płyn czyszczący jest silny, bezpieczny i szybko schnący, przewyższający wszystkie dostępne na rynku płyny alternatywne. Chociaż pojemnik jest mały i wygodny, zawiera ilość płynu wystarczającą na ponad 400 czyszczeń, czyniąc jednostkowe koszty czyszczenia bardzo małymi.

W przypadku wykonywania czyszczeń w pomieszczeniach, szafach kablowych lub na stołach warsztatowych, nieco tańszym rozwiązaniem mogą być chusteczki **Sticklers™ Benchtop CleanWipes™**. Dostępne są również większe chusteczki (MCC-WF44) do czyszczenia patchkordów i innych odkrytych powierzchni czółowych.

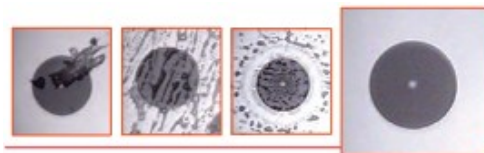
Uwagi

DOŚCIEPNOŚĆ: Więcej informacji dotyczących tego wyrobu i namiary lokalnych dystrybutorów znajdują się na stronie SticklersCleaners.com.

ZNAKI TOWAROWE: Wszystkie nazwy „Sticklers”, „CleanStixx”, „CleanWipe”, „CleanSlots”, „TravelSAFE” i „Triton” są znakami towarowymi MicroCare Corp. Nazwa MicroCare i logo są zarejestrowanymi znakami handlowymi MicroCare Corp. Pałeczki czyszczące chronione są patentem US 7,401,374. Pokrywy dozujące Triton™ są chronione patentem US 7,784,647.

WYŁĄCZENIA: Informacje podane w niniejszej ulotce są oparte na danych uważanych za prawdziwe, ale MicroCare nie daje wyraźnych lub dorozumianych gwarancji ich dokładności i nie przyjmuje żadnych zobowiązań wynikających z ich użycia przez inne osoby. Niniejsza publikacja nie może być uważana za pozwolenie na działania według ani naruszania patentów nie wymienionych bezpośrednio w niniejszej publikacji.

Poniżej pokazano mikrofotografie powierzchni czółowych światłowodów. Od lewej do prawej: złączka zanieczyszczona obcym włóknem z chusteczki czyszczącej lub włókny; tłuszcz odcisków palców; wyniki połączenia czystej złączki z zanieczyszczoną złączką z lewej strony; czysta złączka, doskonale przesyłająca sygnały danych. Powiększenie około 200x.



STICKLERS™ CLEANERS Manufactured by MicroCare Corp.

595 John Downey Drive, New Britain, CT 06051 USA

tel: 001 860 827 0626 fax: 001 860 827 8105

Północna Ameryka: 800 638 0125

Email: TechSupport@SticklersCleaners.com

www.SticklersCleaners.com

MicroCare Is ISO 9001:2008 Registered

Dystrybucja:

DASAP Jarosław Lipiński
ul. Stowicza 1A, Ustanów

05-540 Zalesie Górne

tel: 22 7267767 fax: 22 2138381

dasap@dasap.com.pl www.dasap.com.pl