

TRIOCHEM Sp. z o.o. ul. Szyby Rycerskie 41-909 BYTOM tel.: +48 32 388 07 60 fax: +48 32 388 07 65 biuro@triochem.pl www.triochem.pl	<h1>INFORMACJA TECHNICZNA</h1> <p>Aktualizacja z dnia 30.06.2021</p>	 Triochem
<h2>TRIOCET HR</h2>		

Środek do usztywniania i wypełniania tkanin i włóknin

CHARAKTERYSTYKA

Budowa chemiczna	Wodna dyspersja polioctanu winylu
Wygląd	Biały, niskolepki płyn
Lepkość mPa.s	100 - 600
Lepkość KF 4	40
Jonowość	Niejonowy
Zawartość s.m.	Min. 49%
pH	3 - 5

WŁAŚCIWOŚCI

- ◆ Doskonale miesza się z wodą.
- ◆ Uniwersalny środek usztywniający i podklejający.
- ◆ Zalecany do wykończania tkanin na rolety i żaluzje, włóknin igłowanych, dywanów i wykładzin.
- ◆ Po odparowaniu wody tworzy twardy film.
- ◆ Odporny na wodę.
- ◆ Zgodny z żywicami fluorokarbonowymi, zmiękczacami, zagęszczaczami i środkami sieciującymi.
- ◆ Nieodporny na pranie chemiczne.
- ◆ Nie żółknie.
- ◆ Nie oblepia wałów fulardu.

ZASTOSOWANIE

- ◆ Może być stosowany metodą napawania i powlekania.
- ◆ Napawanie: 20- 50 g/l.

SKŁADOWANIE I PRZECHOWYWANIE

Trwałość produktu w oryginalnym opakowaniu minimum 6 miesięcy.
 Produkt należy przechowywać w zamkniętym opakowaniu w temperaturze 5°C - 30°C.

Powyższych informacji i zaleceń Producent udziela na podstawie przeprowadzonych badań, prób i doświadczeń. Producent nie gwarantuje osiągnięcia optymalnego efektu końcowego w przypadku stosowania niezgodnego z zaleceniami jak i niezależnych od Producenta warunków magazynowania. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie powstały w oparciu o aktualnie dostępne dane charakteryzujące produkt i wiedzę Producenta. Należy je traktować wyłącznie jako pomoc dla bezpiecznego stosowania, transportu i składowania produktu. Nie zwalnia to użytkownika od odpowiedzialności za niewłaściwe wykorzystanie powyższych informacji.