

<p><b>TRIOCHEM Sp. z o.o.</b> ul. Szyby Rycerskie 41-909 BYTOM tel.: +48 32 388 07 60 fax: +48 32 388 07 65</p> <p>biuro@triochem.pl www.triochem.pl</p>	<p style="text-align: center;"><b>INFORMACJA TECHNICZNA</b></p> <p style="text-align: center;">Aktualizacja z dnia 19.06.20</p> <p style="text-align: center;"><b>SOFTIL</b> <b>płyn do płukania tkanin</b></p>	 <p style="text-align: center;"><b>Triochem</b></p>
--	---	--

## ZASTOSOWANIE

*SOFTIL płyn do płukania tkanin* to łatwo biodegradowalny produkt o świeżym zapachu przeznaczony dla rynku profesjonalnego (pralnie wodne, hotelowe). Po zastosowaniu pranie jest niezwykle gładkie i miękkie. Środek zapobiega elektryzowaniu się tkanin oraz ułatwia prasowanie.

## DOZOWANIE

Dozować w ilości 5 – 10 ml/kg suchego wsadu pralniczego do ostatniego płukania.

## DANE TECHNICZNE

Gęstość	1,01 +/- 0,02 kg/dm <sup>3</sup>
Odczyn	Kwaśny

## OPAKOWANIA

Butelki i kanistry plastikowe o zawartości 1 L, 5 L, 10 L, 20 L lub inne po uzgodnieniu z klientem.

## PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Transportować i przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach producenta w temperaturze od **+5°C do +35°C**, w miejscu nienasłonecznionym. Trwałość 24 miesiące od daty produkcji.

## BEZPIECZEŃSTWO

Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

Zawiera: 2-bromo-2-nitropropano-1,3-diol, mieszaninę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 220-239-6] (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Chronić przed dziećmi.

W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody (lub prysznicem).

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

Produkt zawiera mieszaninę środków powierzchniowo czynnych i substancji pomocniczych: kationowe środki powierzchniowo czynne 5-15%, kompozycje zapachowe, środki konserwujące.

**UWAGA!** Produkt przeznaczony do zastosowania profesjonalnego. Za szkody spowodowane niewłaściwym użyciem producent i dystrybutor nie ponoszą odpowiedzialności.

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.