

<p>TRIOCHEM Sp. z o.o. 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;">INFORMACJA TECHNICZNA</p> <p style="text-align: center;">Aktualizacja z dnia 19.06.2020</p> <p style="text-align: center;">AQUAWASH WHITE preparat do prania wodnego</p>	 <p style="text-align: center;">Triochem</p>
--	--	--

ZASTOSOWANIE

AQUAWASH WHITE to skuteczny, enzymatyczny środek do prania wodnego wyrobów z włókien naturalnych, syntetycznych i ich mieszanek. Może być stosowany jako samodzielny środek piorący lub jako dodatek wspomagający inne środki podczas prania odzieży silnie zabrudzonej. Skutecznie spiera plamy tłuste, plamy ze środków spożywczych i kosmetyków. Zawiera wybielacz optyczny poprawiający wygląd białych tkanin. Może być stosowany do wstępnego, miejscowego zapierania plam. Może być dozowany przez automatyczne systemy dozujące.

Twardość wody nie wpływa na skuteczność preparatu.

DOZOWANIE

- jako podstawowy środek piorący: 3 – 5 ml/l kąpieli piorącej lub 10 – 15 ml/kg suchego wsadu pralniczego,
- jako dodatek wspomagający inne środki piorące: 1,0 – 4,0 ml/kg suchego wsadu pralniczego,
- do wstępnego zapierania plam: nanosić miejscowo na suchą odzież preparat rozcieńczony 1:1 z wodą, następnie prać,
- do wstępnego namaczania silnie zabrudzonej odzieży: 1,0 – 2,0 ml/kg suchego wsadu pralniczego.

Szczegółowe dozowanie środka ustala technolog w oparciu o lokalne warunki techniczne, stopień zabrudzenia oraz od rodzaju pranego asortymentu.

TEMPERATURY PRANIA

- optymalne właściwości piorące w zakresie 30°C – 60°C,
- w przypadku bardzo silnych zabrudzeń (olej, smar) prać w temperaturze do 80°C.

DANE TECHNICZNE

Gęstość	1,02+/-0,03 kg/dm ³
Odczyn	Lekko alkaliczny

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 +15°C do +25°C, w miejscu nienasłonecznionym. Trwałość 24 miesiące od daty produkcji.

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.

BEZPIECZEŃSWO

Działa drażniąco na skórę.

Działa drażniąco na oczy.

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.

Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody..

W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

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

W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z miejscowymi, regionalnymi, narodowymi oraz międzynarodowymi przepisami.

Produkt zawiera mieszaninę środków powierzchniowo czynnych i substancji pomocniczych: niejonowe środki powierzchniowo czynne 15-30%, fosfoniany mniej niż 5%, rozjaśniacze optyczne, enzymy, 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.