

# ROKAmer<sup>®</sup> 6500

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYROBU

NUMER **STW: EX/1502/5**

DATA 2026-04-22

NAZWA CHEMICZNA Kopolimer blokowy tlenu etylenu i tlenu propylenu

**WYMAGANIA TECHNICZNE** Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°C..... wosk

Barwa 20% wodnego roztworu w skali jodowej  
w temperaturze (20 ÷ 25)°C, mgI<sub>2</sub>/100ml ..... max. 3  
(PN-84/C-04534/02, metoda wizualna)

pH 5% roztworu ..... 5 ÷ 8  
(PN-EN 1262:2004, roztwór B w temperaturze 20 °C)

Woda, %(m/m) ..... max. 0,5  
(PN-ISO 760:2001, metoda bezpośrednia)

Liczba hydroksylowa, mgKOH/g ..... 16 ÷ 18  
(PN-86/C-04838 metoda B)

**DANE INFORMACYJNE\*** Masa cząsteczkowa, g/mol..... około 6500

Rozpuszczalność w wodzie ..... dobra

Gęstość w temperaturze 60°C, g/mL ..... około 1,04

Temperatura topnienia, °C..... około 48

Lepkość kinematyczna w temperaturze 60°C, mm<sup>2</sup>/s..... 520÷650

\*Niniejsze dane informacyjne nie stanowią wymagań technicznych i nie mogą być podstawą do reklamacji.

## ZASTOSOWANIE

Niejonowy środek powierzchniowo czynny o właściwościach antypiennych stosowany w różnego rodzaju preparatach przeznaczonych do mycia, czyszczenia, prania, najczęściej jako jeden ze składników kompozycji z innymi niejonowymi lub anionowo bądź kationowo czynnymi środkami powierzchniowo czynnymi. Może być stosowany także jako dyspergator do formulacji pestycydów typu EC i FS.

<b>OPAKOWANIE</b>	Beczki polietylenowe o pojemności 120 i 220 litrów, kontener IBC oraz inne opakowania uzgodnione z odbiorcą.
<b>MAGAZYNOWANIE</b>	Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach w zadaszonych pomieszczeniach w temperaturze do 40°C. Chronić przed dostępem wilgoci i silnym nasłonecznieniem.
<b>OKRES WAŻNOŚCI</b>	Okres trwałości wynosi 24 miesiące, licząc od daty wyprodukowania.
<b>TRANSPORT</b>	<b>Regulacje przewozowe ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA nie mają zastosowania przy przewozie niniejszego produktu.</b>
<b>KLASYFIKACJA I OZNAKOWANIE</b>	Niniejsza specyfikacja techniczna jest obowiązująca tylko w połączeniu z aktualną kartą charakterystyki produktu. Każda aktualizacja informacji istotnych dla bezpieczeństwa, zgodnie z wymaganiami ustawowymi, zostanie uwzględniona tylko w karcie charakterystyki produktu.

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie podane są w dobrej wierze, w oparciu o naszą aktualną wiedzę i doświadczenie. Zastrzega się prawo do wprowadzania zmian do Specyfikacji Technicznej, będących skutkiem postępu technologicznego oraz ulepszania produktu przez producenta.

Produkt służy do celów opisanych w niniejszej specyfikacji technicznej, do zastosowań przemysłowych oraz przez profesjonalistów. Jeżeli Kupujący chciałby przeznaczyć produkt do celów innych niż wskazane w niniejszym dokumencie, powinien się skontaktować z PCC EXOL SA w celu konsultacji, wysyłając e-maila na adres: [industrial.application@pcc.eu](mailto:industrial.application@pcc.eu)

Nie ponosimy odpowiedzialności za sposób i cel wykorzystania naszych produktów, pomocy technicznej i udzielanych informacji (przekazywanych w formie ustnej, pisemnej lub w postaci ocen produkcji), w tym w postaci proponowanych opracowań i zaleceń.

Dlatego też niezbędne jest przetestowanie naszych produktów, ocena poziomu pomocy technicznej oraz przekazanych informacji pod względem własnych potrzeb i własnej produkcji oraz sprawdzenie czy nasze produkty, pomoc techniczna i udzielone informacje mają zastosowanie i mogą być używane w zamierzonych aplikacjach. Tego rodzaju analiza dostosowana do warunków używania produktu powinna uwzględniać przynajmniej przeprowadzenie badań aplikacyjnych, stosowność proponowanych rozwiązań z technicznego punktu widzenia, z uwzględnieniem wymogów bezpieczeństwa, kwestii zdrowotnych i ochrony środowiska.

O ile nie zostanie stwierdzone inaczej na piśmie, nasze produkty są oferowane zgodnie ze standardowymi warunkami sprzedaży obowiązującymi w firmie, udostępnianymi na stronie internetowej. Wszystkich informacji, w tym także mających charakter wsparcia technicznego, udziela się bez żadnej gwarancji, a ich treść może ulec zmianie bez uprzedzenia. Strony wyraźnie uzgadniają, że Klient przyjmuje i wyraźnie zwalnia nas z wszelkiej odpowiedzialności deliktowej, umownej bądź innej za zdarzenia powstałe w związku z wykorzystaniem naszych towarów oraz informacji i wsparcia technicznego. Wszelkie oświadczenia i zalecenia nie uwzględnione w tym dokumencie są bezprawne i niewiążące. Żadne z postanowień tego dokumentu nie może być traktowane jako zalecenie do korzystania z produktów w sposób sprzeczny z zastrzeżeniami patentowymi dotyczącymi materiałów czy sposobów użycia.