

## ROKAmin SR5

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYROBU

NUMER **STW: EX/192/4**

DATA 2026 - 04 -21

NAZWA CHEMICZNA Aminy alkilowe, C16-18, etoksylowane

**WYMAGANIA TECHNICZNE** Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°C ..... klarowna ciecz  
barwy jasnobrązowej do brązowej  
Liczba aminowa, mgKOH/g ..... 105 ÷ 110  
(LA/2154)  
Woda, %(m/m) ..... max 1  
(PN-ISO 760:2001, metoda bezpośrednia, rozpuszczalnik mieszanina 35 mL Solvent G+5 g  
kwasu benzoowego)

**DANE INFORMACYJNE\*** Masa cząsteczkowa, g/mol ..... około 500  
Rozpuszczalność w wodzie ..... trudno rozpuszczalny, tworzy  
mętny roztwór  
Inne rozpuszczalniki ..... etanol, chloroform, izopropanol  
Gęstość w temperaturze 25°C, g/mL ..... około 0,95  
Temperatura wrzenia, °C ..... powyżej 200 z rozkładem  
Temperatura zapłonu, °C ..... powyżej 130  
Temperatura krzepnięcia, °C ..... poniżej 15  
Zapach ..... charakterystyczny

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

**ZASTOSOWANIE** ROKAmin SR5 stosowany jest emulgator i środek wyrównujący w barwieniu włókien.

<b>OPAKOWANIE</b>	Cysterny lub autocysterny ze stali kwasoodpornej zaopatrzone w elementy grzejne, pojemniki z poliolefin lub kontenery oznaczone wymaganym znakiem UN.
<b>MAGAZYNOWANIE</b>	Przechowywać w zamkniętych zbiornikach ze stali kwasoodpornej lub poliestrowych, zaopatrzonych w elementy grzejne, w zamkniętych pojemnikach z poliolefin. Maksymalna temperatura przechowywania 40°C.
<b>OKRES WAŻNOŚCI</b>	Okres trwałości wynosi 24 miesiące, licząc od daty wyprodukowania.
<b>TRANSPORT</b>	<b>Podlega ograniczeniom przepisów ADR, RID, IMDG, ICAO/IATA.</b> <b>Numer UN: 3082</b> <b>Prawidłowa nazwa przewozowa: MATERIAŁ ZAGRAŻAJĄCY ŚRODOWISKU CIEKŁY I.N.O. (Aminy alkilowe C16-18, etoksylogowane)</b> <b>Klasa (-y) zagrożenia w transporcie: 9; Grupa pakowania: III</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.