

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/hydranal-kwas-salicylowy-69-72-7-buffer-substance-for-karl-fischer-titration-p-97951.html>

HYDRANAL™ - kwas salicylowy [69-72-7] Buffer substance for Karl Fischer titration

Cena brutto	511,16 zł
Cena netto	415,58 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	10-14 dni roboczych
Numer katalogowy	PA-32-37865
Producent	Solstice (Honeywell/Fluka)
Numer CAS	69-72-7
Numer MDL	-
Numer WE	200-712-3
Masa cząsteczkowa	138.12 g/mol
Wzór sumaryczny	-

Opis produktu

Właściwość - **Wartość**
przydatność (do miareczkowania KF) - **test zakończony powodzeniem**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 500G

Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Zwroty wskazujące środki ostrożności oraz zagrożenia (H+P)	Przed użyciem należy uzyskać specjalne instrukcje. Nosić rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.
Klasa zagrożenia	Nie dotyczy
Grupa opakowań	Nie dotyczy
Numer identyfikacyjny UN	Nie dotyczy

Właściwości fizyczne

Właściwość - **Wartość**

Temperatura wrzenia/zakres temperatur wrzenia - **211 °C**

Barwa - **Biała**

Gęstość - **1,440 g/cm³ (20 °C)**

Temperatura zapłonu - **Nie dotyczy**

Do stosowania z (urządzenia) - **Miareczkowanie KF**

Postać - **Krystaliczna**

Gatunek - **Środki pomocnicze do miareczkowania KF**

Materiały niezgodne - **Żelazo, jod, silne zasady, silne utleniacze**

Dolna granica wybuchowości - **30 000 mg/m³**

Temperatura topnienia/zakres temperatur topnienia - **158-161 °C**

Współczynnik podziału - **2,21**

Rozpuszczalność - **Rozpuszczalny w większości rozpuszczalników organicznych**

Rozpuszczalność w wodzie - **2 g/l (20 °C)**

Górna granica wybuchowości - **Brak dostępnych danych**

Prężność par - **1 hPa (100 °C)**

Lepkość - **Brak danych**

Wartość pH - **2,4 przy 20 g/l (20 °C)**

Linia produktów - **Hydranal™**

Temperatura przechowywania - **Temperatura otoczenia**