

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/czysta-sol-sodowa-n-lauroilosarkozyny-137-16-6-p-99261.html>

## Czysta sól sodowa N-lauroilosarkozyny [137-16-6]



Dostępność	<b>magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej</b>
Czas wysyłki	<b>10-14 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>PA-10-A0422</b>
Producent	<b>AppliChem</b>
Numer WE	<b>205-281-5</b>
Masa cząsteczkowa	<b>293.39 g/mol</b>
Wzór sumaryczny	<b>C15H28NNaO3</b>
Numer CAS	<b>137-16-6</b>

### Opis produktu

Skład (miareczkowanie, obliczenia na podstawie substancji wysuszonej): **min. 97 %**  
Woda (K.F.): **maks. 6 %**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Wielkość opak.:** 25KG

### Bezpieczeństwo

Hasło	NIEBEZPIECZEŃSTWO
Piktogramy	
Zwroty H i EUH	Działa drażniąco na skórę, Może powodować reakcję alergiczną skóry, Powoduje poważne uszkodzenie oczu, Wdychanie grozi śmiercią
Zwroty P	Nie wdychać pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy, W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać, Natychmiast skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub lekarzem., Pilnie zastosować określone leczenie (patrz ... na etykiecie), Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem, Przechowywać pod zamknięciem, Zawartość/pojemnik usuwać do...
UN	2811
Klasa/PG	6.1/II

