

## Specyfikacja Techniczna

### TRÓJWODNY OCTAN SODU E 262(i) SODIUM ACETATE TRIHYDRATE E 262(i)

PARAMETR OZNACZANY:	WG SPECYFIKACJI:
Wygląd	Białe kryształy
Ph (1% roztworu, 20°C)	8,0-9,5
Zawartość octanu sodu (w przeliczeniu na bezwodną masę)	Min. 98,5%
Zawartość wilgoci (120°C, 4h)	36 - 42%
Zawartość kwasu mrówkowego, mrówczanów i innych substancji utleniających	Nie więcej niż 1000 mg/kg
Zawartość Pb	Nie więcej niż 2 mg/kg
Zawartość metali ciężkich w przeliczeniu na Pb	Nie więcej niż 10 mg/kg
Zawartość As	Nie więcej niż 3 mg/kg
Zawartość Hg	Nie więcej niż 1 mg/kg

Okres przydatności produktu do użycia wynosi 2 lata od daty produkcji

Produkt spełnia wymagania Rozporządzenia Komisji UE nr 231/2012

Z dnia 9 marca 2012 ustanawiającego specyfikacje dla dodatków do żywności wymienionych w załącznikach II i III do rozporządzenia (WE) nr 1333/2008 Parlamentu Europejskiego i Rady

**Technolog**

*EK*  
mgr inż. Ewelina Kozioł