



# Nib Sugar 1400

Specyfikacja Produktu | PS\_000491-PL5100-1.0  
Ważne od:29.07.2024

SAP QM no: 227376  
Strona 1 / 2

<b>Opis</b>	<b>Składniki</b>
Kryształy sacharozy sprasowane w większe cząstki.	Sacharoza
<b>Zgodność</b>	<b>Etykietowanie</b>
Nib Sugar 1400 spełnia wymagania polskich i europejskich przepisów prawnych dotyczących żywności. Szczególnie z najnowszymi obowiązującymi zmianami opublikowanymi przez Komisję Europejska c.. <a href="http://eurlex.europa.eu/">http://eurlex.europa.eu/</a> <a href="#">Rozporządzenie (WE) nr 178/2002</a> ustanawiające ogólne zasady i wymagania prawa żywnościowego, ustanawiając Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności i ustanawiające procedury w sprawach bezpieczeństwa żywności <a href="#">Rozporządzenie (WE) nr 852/2004</a> dotyczące higieny środków spożywczych <a href="#">Rozporządzenie (UE) nr 1169/2011</a> dotyczące zaopatrzenia w żywność-informacje dla konsumentów <a href="#">Dyrektywa 2001/111 / WE</a> odnosząca się do niektórych cukrów przeznaczonych do spożycia przez człowieka <a href="#">Rozporządzenie (UE) nr 1308/2013</a> ustanawiające wspólną organizację rynków produktów rolnych i uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 922/72, (EWG) nr 234/79, (WE) nr 1037/2001 i (WE) nr 1234/2007 Dla produktów pakowanych: <a href="#">Rozporządzenie (WE) nr 1935/2004</a> w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz <a href="#">rozporządzenie (WE) nr 10/2011</a> w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością – jeżeli ma zastosowanie. Produkt nie zawiera ani nie składa się z GMO a nie zawiera składników wyprodukowanych z lub zawierających składniki wyprodukowane z GMO określonych w <a href="#">rozporządzeniach (WE) nr 1829/2003 i 1830/2003</a> . Nib Sugar 1400 nie zawiera alergenów wymienionych w <a href="#">Rozporządzeniu (UE) nr 1169/2011 załącznik II</a> .	Nazwa prawna: Cukier Nib Deklaracja: Cukier lub Cukier Nib
	<b>Parametry fizyko-chemiczne</b>
	Sacharoza .....min 99.7 % Wilgotność .....max 0.10 % zabarwienie roztworu cukru .....max 35 IU Dwutlenek siarki .....max 10 mg/kg Średnica sita (MA) <sup>1</sup> .....średnio 1.4 mm Frakcja: >2.00 mm .....max 2.0 % 0.80 mm - 2.00 mm .....min 90.0 % <0.80 mm .....max 10.0 % Analiza zgodna z metoda ICUMSA.
	<b>Wartości odżywcze</b>
	Wartość energetyczna .....1770/400 kJ/kcal Tłuszcze .....0 g w tym nasycone kw. tłuszczowe .....0 g Węglowodany .....100 g w tym cukry .....100 g Białko .....0 g Sól .....0 g Wartość odżywcza w 100g

Ze względu na nieuniknioną niepewność w próbobraniu i wynikach analiz, sporadycznie mogą wystąpić odchylenia od wymaganych wartości. Mimo, że przykładą się szczególną wagę do dokładności/poprawności, wyłącza się odpowiedzialność prawną w zakresie dozwolonym przez uregulowania prawne. Poniższa specyfikacja w wersji elektronicznej jest ważna bez podpisu i może być aktualizowana bez wcześniejszego powiadomienia.



# Nib Sugar 1400

Specyfikacja Produktu | PS\_000491-PL5100-1.0  
Ważne od:29.07.2024

SAP QM no: 227376  
Strona 2 / 2

---

Produkt nie był poddany promieniowaniu jonizującemu.

Produkt jest zgodny z wymaganiami halal. Certyfikat dostępny na zadanie.

Produkt jest koszerny. Certyfikat dostępny na zadanie.

W trakcie procesu produkcji nie wykorzystuje się produktów pochodzenia zwierzęcego.

## Warunki przechowywania

Cukier nie podlega wskazaniom trwałości, dlatego też data przydatności do spożycia nie jest wskazana. Przechowywanie w temperatura otoczenia (najlepiej 15-25°C) przy wilgotności względnej poniżej 65%, unikając gwałtownych zmian temperatury i kontaktu z wilgocią. Należy unikać silnych zapachów.

## SAP - materiały

Jednostka handlowa 25 kg

52866.....Nib Sugar 1400, 25kg PE 700kg EUR

## Dodatkowe informacje

Wyprodukowano w: .....Szwecja

---

Ze względu na nieuniknioną niepewność w próbobraniu i wynikach analiz, sporadycznie mogą wystąpić odchylenia od wymaganych wartości. Mimo, że przykładą się szczególną wagę do dokładności/poprawności, wyłącza się odpowiedzialność prawną w zakresie dozwolonym przez uregulowania prawne. Poniższa specyfikacja w wersji elektronicznej jest ważna bez podpisu i może być aktualizowana bez wcześniejszego powiadomienia.