

- Opis produktu:** Syrop cukrowy stosowany jako płynny pokarm dla pszczoł.
- Składniki:** fruktoza, glukoza, sacharoza, woda.
- Właściwości organoleptyczne:**

Kolor:	jasno słomkowy
Smak:	słodki
Zapach:	lekko słodki
Struktura:	płynna

4. Właściwości mikrobiologiczne:

	Wynik	Metoda
OLD	< 10 ² w jtk/ g	PN-EN ISO 4833-1:2013-12
Pleśnie, drożdże	< 10 w jtk/g	PN-ISO 21527-1:2009
Salmonella	Nieobecne w 25 g	PN-ISO 6579-2003
Enterobacteriaceae	< 10 w jtk/g	PN-ISO 21528-2:2005

5. Właściwości fizykochemiczne:

	Wynik	Metoda
Profil cukrowy % zawartość (średnia wartość w przeliczeniu na suchą masę) fruktoza glukoza sacharoza	33,5 % 37,0 % 29,5 %	z wyliczenia
Zawartość HMF	0,5 – 3,0 mg/kg	Chromatografia cieczowa
Brix 20 °C	72	refraktometr
Sucha masa %	71-72	suszarka

- Okres trwałości:** 12 miesięcy od daty produkcji w nienaruszonym opakowaniu.
- Przeznaczenie konsumenckie:** Produkt stosowany w pszczelarstwie jako pokarm dla pszczoł.
- Sposób przygotowania:** Produkt specjalistyczny, wykorzystywany wg. własnego uznania i receptury.
- Warunki przechowywania:** Przechowywać w temp. -15 do +30 °C
- Warunki transportu:** Produkt powinien być przewożony czystym środkiem transportu, w dobrym stanie technicznym, wolnym od ciał obcych, bez obcych zapachów.
- Pakowanie:** Produkt zapakowany w plastikowe wiadro.

Opakowanie jednostkowe:	wiadro o masie netto 15 kg
Opakowanie zbiorcze:	Paleta o masie netto 660 kg

- Alergeny:** Produkt nie zawiera alergenów.
- GMO:** Zgodnie z deklaracją producentów składniki użyte do produkcji wyrobu nie są modyfikowane genetycznie.
- Jonizacja:** Produkt nie został jonizowany.
- Producent:** **Arctos Creme Sp. z o.o.** ul. Gdańska 84, 85-021 Bydgoszcz,
Email: info@arctoscreme.com