



PRO GASTRO



Jednorazowe opakowania dla gastronomii



Alfatec pro



OPAKOWANIA KRAFT

ZDJĘCIE	PRODUKT	WYMIAR ZEWN. (mm)	WYSOKOŚĆ (mm)	POJEMNOŚĆ (ml)	PAKOWANIE (szt.)
	POJEMNIK ZUPA 16oz	98x75	100	475	500
	DEKIEL 16oz	100x100	15		500

- ✓ Wytrzymałe, odporne na przemakanie
- ✓ Zakres temperatur: od 0°C do + 90°C
- ✓ Przeznaczone do kontaktu z żywnością
- ✓ Przykładowe zastosowanie:
zupy, kremy, dania z makaronem , ryżem , kaszą





MISKA KRAFT

ZDJĘCIE	PRODUKT	WYMIAR ZEW. (mm)	WYSOKOŚĆ (mm)	POJEMNOŚĆ (ml)	PAKOWANIE (szt.)
	POJEMNIK SAŁATKA 18oz	150x128	50	530	300
	DEKIEL PP 18oz	150	20		300



- ✓ Wytrzymałe, odporne na przemakanie
- ✓ Zakres temperatur: od 0°C do + 90°C
- ✓ Przeznaczone do kontaktu z żywnością
- ✓ Przykładowe zastosowanie:
sałatki, zupy, dania obiadowe



PRO NATURA

Opakowania z trzciny cukrowej

Papier trzcinowy to efekt innowacyjnej technologii, która wykorzystuje bagasę, czyli suchy odpad powstający przy produkcji cukru trzcinowego.

SUROWIEC NATURALNY

Trzcina cukrowa jest rośliną jadalną, uprawianą głównie w ciepłych rejonach świata, z uwagi na jej preferencje dotyczące ilości opadów oraz wysokiej temperatury powietrza.



OPAKOWANIA KOMPOSTOWALNE

Naczynia z trzciny cukrowej są kompostowalne. Rozłożą się w przemysłowej kompostowni jak i przydomowym kompostowniku. Czas rozkładu opakowania zajmuje między 3-12 miesięcy, w zależności od temperatury, wilgoci, dostępu tlenu oraz bakterii i grzybów.

Opakowania z kolekcji PRO NATURA posiadają certyfikat „OK. COMPOST Home” oraz „OK. COMPOST industrial”

UPCYKLING NOWE ŻYCIE ODPADU

Bagassy, czyli odpad powstały przy produkcji cukru trzcinowego zostaje wykorzystany do stworzenia innego, przydatnego przedmiotu – w tym wypadku ekologicznych opakowań jednorazowych.

- ✓ Kolor: naturalny beż
- ✓ Wytrzymałe, odporne na przemakanie
- ✓ Przeznaczone do kontaktu z żywnością
- ✓ Utylizacja: kompostownik lub kontener BIO
- ✓ Zakres temperatur: od -20°C do +120°C
- ✓ Mikrofalówka
- ✓ Mrożenie
- ✓ **100% KOMPOSTOWALNE**

CZY WIESZ, ŻE...



Trzcina cukrowa jest surowcem, z którego powstaje aż 65% światowej produkcji cukru spożywczego!



PRO NATURA

Opakowania z trzciny cukrowej

MENUBOX

ZDJĘCIE	PRODUKT	WYMIAR ZEW. (mm)	WYSOKOŚĆ (mm)	PAKOWANIE (szt.)
	MENUBOX 1-KOM	228x170	75	250
	MENUBOX 2-KOM	240x160	75	500

- ✓ Kolor: naturalny beż
- ✓ Wytrzymałe, odporne na przemakanie
- ✓ Przeznaczone do kontaktu z żywnością
- ✓ Zakres temperatur: od -20°C do + 120°C
- ✓ Mikrofalówka
- ✓ Mrożenie
- ✓ **100% KOMPOSTOWALNE**



PRO NATURA

Opakowania z trzciny cukrowej

TALERZE Z TRZCINY CUKROWEJ

ZDJĘCIE	PRODUKT	WYMIAR ZEW. (cm)	WYSOKOŚĆ (cm)	PAKOWANIE (szt.)
	TALERZ TRZCINA	23	2,6	1000
	TALERZ TRZCINA	26	2,7	500
	TALERZ TRZCINA	26,3x19,9	2	500



- ✓ Kolor: naturalny beż
- ✓ Wytrzymałe, odporne na przemakanie
- ✓ Przeznaczone do kontaktu z żywnością

- ✓ Zakres temperatur: od -20°C do + 120°C
- ✓ Mikrofalówka
- ✓ Mrożenie
- ✓ **100% KOMPOSTOWALNE**

PRO NATURA

Opakowania z trzciny cukrowej

POJEMNIKI DO ZGRZEWU

ZDJĘCIE	PRODUKT	WYMIAR ZEW. (mm)	WYSOKOŚĆ (mm)	PAKOWANIE (szt.)
	TRZCINA 1-KOM	227x178	48	400
	TRZCINA 2-KOM	227x178	48	400
	TRZCINA 3-KOM	227x178	48	400



- ✓ Kolor: naturalny beż
- ✓ Wytrzymałe, odporne na przemakanie
- ✓ Przeznaczone do kontaktu z żywnością

- ✓ Zakres temperatur: od -20°C do + 120°C
- ✓ Mikrofalówka
- ✓ Mrożenie
- ✓ **100% KOMPOSTOWALNE**

Prezentowane zdjęcia mają charakter poglądowy. Treści mają charakter informacyjny i nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu przepisów kodeksu cywilnego.



KONTAKT

+48 616 616 156

zamowienia@alfatec.pl
industry@alfatec.pl
export@alfatec.pl

Alfatec Pro Sp. z o.o.

Wysogotowo, ul. Bukowska 32
62-081 Przeźmierowo

