



Talerzyki Jednorazowe 16cm Trzcina Cukrowa Kwadratowy Na Deser Eko 50szt

Galeria Produktu



Opis Produktu

Talerzyki Jednorazowe 16cm Trzcina Cukrowa Kwadratowy Na Deser Eko 50szt

EKOLOGICZNE TALERZYKI DESEROWE Z TRZCINY CUKROWEJ

Kwadratowe talerzyki o wymiarach 16 x 16 cm wykonane z naturalnych włókien trzciny cukrowej. Produkt w pełni biodegradowalny, rozkładający się w zaledwie 6 miesięcy. Idealne rozwiązanie do serwowania deserów, ciast i przekąsek, łączące wygodę użytkowania z troską o środowisko.

KLUCZOWE ZALETY PRODUKTU

Talerzyki z bagassy łączą funkcjonalność z odpowiedzialnością ekologiczną. Certyfikowane zgodnie z normą EN 13432 oraz dopuszczone do kontaktu z żywnością.

Odporność na wilgoć i tłuszcz do 12 godzin

Możliwość podgrzewania w mikrofalówce

Nie wpływają na smak i zapach żywności

Biodegradowalne w 6 miesięcy

Nadają się do kompostowania

Wytrzymała kwadratowa konstrukcja



PARAMETRY PRODUKTU

Wymiary: 16 x 16 cm Kształt: kwadratowy Materiał: trzcina cukrowa (bagassa) Liczba sztuk w zestawie: 50 Kolor: biały Marka: Contipack Linia: eko Rodzaj: talerze i tacki Certyfikat biodegradowalności: EN 13432 Certyfikat: przeznaczone do kontaktu z żywnością Odporność na wilgoć i tłuszcz: do 12 godzin Możliwość podgrzewania: tak, w mikrofalówce **WSZECHSTRONNE ZASTOSOWANIE**

Jednorazowe talerzyki z trzciny cukrowej to uniwersalne rozwiązanie na każdą okazję. Sprawdzą się zarówno w gastronomii profesjonalnej, jak i podczas prywatnych wydarzeń.

- ▶ Restauracje i bary szybkiej obsługi - profesjonalne serwowanie deserów i przekąsek
- ▶ Firmowe eventy i biznesowe spotkania - elegancka prezentacja potraw
- ▶ Rodzinne imprezy i przyjęcia - wygoda bez zmywania naczyń
- ▶ Dziecięce urodziny - bezpieczne i praktyczne rozwiązanie
- ▶ Grille i pikniki - łatwość transportu i użytkowania
- ▶ Catering i usługi eventowe - ekologiczny wizerunek firmy

NATURALNA BIODEGRADOWALNOŚĆ I KOMPOSTOWALNOŚĆ

Talerzyki wykonane z naturalnych włókien trzciny cukrowej stanowią prawdziwą alternatywę dla plastikowych naczyń jednorazowych. Po użyciu rozkładają się w środowisku naturalnym w ciągu maksymalnie sześciu miesięcy, pozostawiając jedynie naturalny humus.

Produkt spełnia wymagania europejskiej normy EN13432 dotyczącej biodegradowalności i kompostowalności. Możesz bezpiecznie wyrzucić zużyte talerzyki do pojemnika na odpady BIO lub umieścić na domowym kompoście.

Wybierając te talerzyki, wspierasz gospodarkę o obiegu zamkniętym i aktywnie przyczyniasz się do redukcji plastikowych odpadów. Bagassa, z której wykonano produkt, to naturalny materiał powstający jako produkt uboczny przetwórstwa trzciny cukrowej, co czyni go w pełni odnawialnym zasobem.

NAJCZĘŚCIEJ ZADAWANE PYTANIA

Czy talerzyki nadają się do gorących potraw?

Tak, talerzyki można używać zarówno do zimnych, jak i gorących potraw. Dodatkowo



nadają się do podgrzewania w mikrofalówce.

Jak długo talerzyki zachowują odporność na wilgoć?

Talerzyki są odporne na wilgoć i tłuszcz przez okres do 12 godzin, co zapewnia komfort podczas dłuższych wydarzeń.

Czy talerzyki można kompostować w domowych warunkach?

Tak, talerzyki są w pełni biodegradowalne i kompostowalne zgodnie z normą EN 13432. Można je wyrzucić do odpadów BIO lub na domowy kompost.

Czy materiał wpływa na smak serwowanych potraw?

Nie, talerzyki z trzciny cukrowej są neutralne i nie wpływają na smak ani zapach żywności.

Ile talerzyków znajduje się w opakowaniu?

Opakowanie zawiera 50 sztuk kwadratowych talerzyków o wymiarach 16 x 16 cm.

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	766
Marka	Contipack
Materiał	trzcina cukrowa
Liczba sztuk w zestawie	50
Kolor	biały
Linia	eko
Rodzaj	talerze i tacki
Waga produktu z opakowan 1	
EAN (GTIN)	5904335502398
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne