

BIO TORBY ALTERNATYWĄ DLA PLASTIKOWYCH TOREBEK



100% KOMPOSTOWALNE I BIODEGRADOWALNE
CAŁKOWITY ROZKŁAD DO 100 DNI

WYPRODUKOWANE NA BAZIE NATURALNYCH SKŁADNIKÓW:
SKROBI KUKURDZIANEJ, ZIEMNIACZANEJ, SOJOWEJ.

NIE ZAWIERAJĄ TWORZYW SZTUCZNYCH
ORAZ METALI CIĘŻKICH.

MOGĄ BYĆ UŻYWANE DO BEZPOŚREDNIEGO KONTAKTU
Z PRODUKTAMI SPOŻYWCZYMI, MATERIAŁ
JEST PRZEPUSZCZALNY DLA PARY.

BARDZO WYTRZYMAŁE

POSIADAJĄ CERTYFIKAT
„OK COMPOST HOME” - SĄ KOMPOSTOWALNE
W WARUNKACH PRZEMYSŁOWYCH I DOMOWYCH.

ZALECENIA:

- Bio torby należy przechowywać w suchym i ciemnym miejscu.
- Uwaga: torebki biodegradowalne należy wyrzucać do brązowych kontenerów na biomasę, nie do żółtych na plastik
- Torba nie podlega opłacie recyklingowej

Ekologiczne Bio torby **enjoy&be eco** pochodzenia roślinnego

BIO torba enjoy&be eco dostępna jest w dwóch wymiarach:

NAZWA PRODUKTU	ENJOY&BE ECO 28x48 18m μ	ENJOY&BE ECO 30x55 18m μ
OPIS PRODUKTU	BIO COMPOST	BIO COMPOST
RZECZYWISTY WYMIAR SIATKI	280+140x480	300+160x550
SZEROKOŚĆ W CM	28	30
DŁUGOŚĆ W CM	48	55
ZAKŁADKI PO BOKACH W CM	7+7	8+8
GRUBOŚĆ W MIKRONACH m μ	18	18
WYTRZYMAŁOŚĆ (KG)	6	7



100% KOMPOSTOWALNE I BIODEGRADOWALNE
CAŁKOWITY ROZKŁAD DO 100 DNI



WYPRODUKOWANE NA BAZIE NATURALNYCH SKŁADNIKÓW:
SKROBI KUKURYDZIANEJ, ZIEMNIACZANEJ, SOJOWEJ.



NIE ZAWIERAJĄ TWORZYW SZTUCZNYCH
ORAZ METALI CIĘŻKICH.



MOGĄ BYĆ UŻYWANE DO BEZPOŚREDNIEGO KONTAKTU
Z PRODUKTAMI SPOŻYWCZYMI, MATERIAŁ
JEST PRZEPUSZCZALNY DLA PARY.



BARDZO WYTRZYMAŁE



**BIO TORBY ALTERNATYWĄ
DLA PLASTIKOWYCH TOREBEK**