



ROTOLE PATTUMIERA BIO COMPOST PER L'UMIDO



Denominazione:
SACCOBELLO BIO COMPOST
Rotoli con maniglie biodegradabile e compostabile
Cod. **RTNU43X45P15**

Il prodotto risponde
ai requisiti della norma
UNI EN 13432:2002

CARATTERISTICHE:

Saccobello Bio Compost è un sacchetto per immondizia biodegradabile e compostabile rivolto alla raccolta dei rifiuti organici che corrisponde ai requisiti della norma UNI EN 13432:2002. Ultraresistente grazie al triplo strato di cui ne è composto ha una massima tenuta stagna grazie al fondo antigoccia ed è dotato di pratiche e comode maniglie scorrevoli che permettono una facile chiusura e trasporto. Il sacchetto è realizzato totalmente in Italia.



3 STRATI DI RESISTENZA



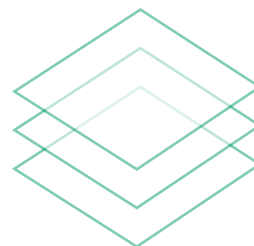
FONDO ANTIGOCCIA



100% BIODEGRADABILI



COMPOSTABILI



DETTAGLI TECNICI

Dimensione (cm): 43x45
Dimensione (Litri): 12
Altezza utile (cm): 45
Tipologia merceologica: Sacco x raccolta umido
Colore: Neutro
Stampa: 1 colore in continuo, colore verde acqua
Spessore sacco: 15,5 Micron
Colore maniglie: Verde
Spessore maniglie: 21 Micron
Materiale: Biodegradabile e compostabile a 3 strati conforme alla norma UNI EN 13432:2002

COMPONENTI TIPO CONFEZIONE

Sacchetti x rotolo: 15
Rotoli per scatola: 24
Peso rotolo (gr): 140
Peso sacchetto (gr): 9,2
Codice a barre: 8033182191169



ROLOI PATTUMIERA BIO COMPOST PER L'UMIDO



IMBALLO PRODOTTO

Dimensione scatola: 19,7 x 39,8 x 11

Colore scatola: verde gialla bianca

Codice a barre scatola: 8033182191282

Peso scatola (kg): 3,500

DATI PALLETIZZAZIONE

Dimensione pallet (cm): 80x120

Scatole per strato: 12

Strati per pallet: 9

Peso per pallet (Kg): 395



Saccobello Bio

ROTOLI PATTUMIERA BIO COMPOST PER L'UMIDO

SCHEDA TECNICA



Denominazione:
SACCOBELLO BIO COMPOST
Rotoli con maniglie biodegradabile e compostabile
Cod. **RTNU70x75P5**

Il prodotto risponde
ai requisiti della norma
UNI EN 13432:2002

CARATTERISTICHE:

Saccobello Bio Compost è un sacchetto per immondizia biodegradabile e compostabile rivolto alla raccolta dei rifiuti organici che corrisponde ai requisiti della norma UNI EN 13432:2002. Ultraresistente grazie al triplo strato di cui ne è composto ha una massima tenuta stagna grazie al fondo antigoccia ed è dotato di pratiche e comode maniglie scorrevoli che permettono una facile chiusura e trasporto. Il sacchetto è realizzato totalmente in Italia.



3 STRATI DI RESISTENZA



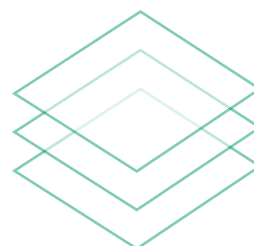
FONDO ANTIGOCCIA



100% BIODEGRADABILI



COMPOSTABILI



DETTAGLI TECNICI

Dimensione (cm): 70x75
Dimensione (Litri): 65
Altezza utile (cm): 75
Tipologia merceologica: Sacco x raccolta umido
Colore: Neutro
Stampa: 1 colore in continuo, colore verde acqua
Spessore sacco: 26 Micron
Colore maniglie: Verde
Spessore maniglie: 21 Micron
Materiale: Biodegradabile e compostabile a 3 strati conforme alla norma UNI EN 13432:2002

COMPONENTI TIPO CONFEZIONE

Sacchetti x rotolo: 5
Rotoli per scatola: 24
Peso rotolo (gr): 200
Peso sacchetto (gr): 40
Codice a barre: 8033182190421



maxplast
Srl

MAXPLAST SRL
Via Sant'Eufemia, 212
66010 Fara Filiorum Petri (CH)
Italy

P.IVA/C.F. 02490880693
Pec : maxplast-srl@legalmail.it
www.maxplastsrl.it
info@maxplastsrl.com



**ROTOLI PATTUMIERA
BIO COMPOST PER L'UMIDO****IMBALLO PRODOTTO**

Dimensione scatola: 19,7 x 39,8 x 13,5
Colore scatola: verde gialla bianca
Codice a barre scatola: 8033182190728
Peso scatola (kg): 5,100

DATI PALLETTIZZAZIONE

Dimensione pallet (cm): 80x120
Scatole per strato: 12
Strati per pallet: 7
Peso per pallet (Kg): 445



Saccobello Bio

ROTOLI PATTUMIERA BIO COMPOST PER L'UMIDO

SCHEDA TECNICA



Denominazione:
SACCOBELLO BIO COMPOST
Rotoli con maniglie biodegradabile e compostabile
Cod. **RTNU53x60P10**

Il prodotto risponde
ai requisiti della norma
UNI EN 13432:2002

CARATTERISTICHE:

Saccobello Bio Compost è un sacchetto per immondizia biodegradabile e compostabile rivolto alla raccolta dei rifiuti organici che corrisponde ai requisiti della norma UNI EN 13432:2002. Ultraresistente grazie al triplo strato di cui ne è composto ha una massima tenuta stagna grazie al fondo antigoccia ed è dotato di pratiche e comode maniglie scorrevoli che permettono una facile chiusura e trasporto. Il sacchetto è realizzato totalmente in Italia.



3 STRATI DI RESISTENZA



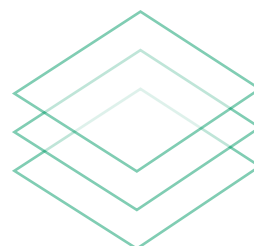
FONDO ANTIGOCCIA



100% BIODEGRADABILI



COMPOSTABILI



DETTAGLI TECNICI

Dimensione (cm): 53x60
Dimensione (Litri): 30
Altezza utile (cm): 60
Tipologia merceologica: Sacco x raccolta umido
Colore: Neutro
Stampa: 1 colore in continuo, colore verde acqua
Spessore sacco: 15,5 Micron
Colore maniglie: Verde
Spessore maniglie: 21 Micron
Materiale: Biodegradabile e compostabile a 3 strati conforme alla norma UNI EN 13432:2002

COMPONENTI TIPO CONFEZIONE

Sacchetti x rotolo: 10
Rotoli per scatola: 24
Peso rotolo (gr): 140
Peso sacchetto (gr): 14
Codice a barre: 8033182190872



maxplast
Srl

MAXPLAST SRL
Via Sant'Eufemia, 212
66010 Fara Filiorum Petri (CH)
Italy

P.IVA/C.F. 02490880693
Pec : maxplast-srl@legalmail.it
www.maxplastsrl.it
info@maxplastsrl.com



**ROLOI PATTUMIERA
BIO COMPOST PER L'UMIDO****IMBALLO PRODOTTO**

Dimensione scatola: 19,7 x 39,8 x 11

Colore scatola: verde gialla bianca

Codice a barre scatola: 8033182191312

Peso scatola (kg): 3,500

DATI PALLETIZZAZIONE

Dimensione pallet (cm): 80x120

Scatole per strato: 12

Strati per pallet: 9

Peso per pallet (Kg): 395

