



Ufficio-deposito: Via Pertini Sandro - 85100 Potenza (PZ)
Sede legale: Via Umberto I, 20 - 85050 Sant'Angelo Le Fratte (PZ)
Tel: 0971/470432 - Fax: 0971/479428
www.jbatacnology.it - info@jbatecnology.it

JBA Technology





JBA Technology

Ufficio-deposito: Via Pertini Sandro - 85100 Potenza (PZ)
Sede legale: Via Umberto I, 20 - 85050 Sant'Angelo Le Fratte (PZ)
Tel: 0971/470432 - Fax: 0971/479428
www.jbatacnology.it - info@jbatecnology.it

I Contenitori per la raccolta differenziata porta a porta (domestica)

Materiale prima in polipropilene copolimero (sia gli areati che i chiusi):

sacchetti biodegradabili per la raccolta differenziata dei rifiuti organici. Realizzati interamente in "Mater-Bi", l'innovativo materiale ecologico a base di amido di mais. Sono biodegradabili e compostabili, grazie alla loro capacità di trasformarsi in fertile concime, impermeabili, resistenti all'umidità e trattengono gli odori.

la materia prima vergine , garantisce più resistenza al sacco, e maggiore resistenza all'invecchiamento.
certificazioni: **Mater BI - VINCOTTE OK Compost - conforme alle norme EN 13432:2000**

oppure :

Sacchi biodegradabili MATER – BI - marchio "CIC" CONFORME ALLA NORMA UNI EN 13432

marchio MATER – Bi DI COLORE VERDE



I sacchi in polietilene vergine sono quelli ad alta densità (HDPE), estrusione composita con LLDPE, ad alta resistenza ed elasticità.

qualità è migliore e il sacco

migliore resistenza

colore chiaro trasparente

senza alcuna impurità

I sacchi in polietilene rigenerati passa densità (LDPE), con aggiunta di lineare per aumentare l'elasticità e la resistenza al peso .

Sacco semitrasparente



Ufficio-deposito: Via Pertini Sandro - 85100 Potenza (PZ)
Sede legale: Via Umberto I, 20 - 85050 Sant'Angelo Le Fratte (PZ)
Tel: 0971/470432 - Fax: 0971/479428
www.jbatacnology.it - info@jbatecnology.it

JBA Technology



I SACCHI PER RACCOLTA DIFFERENZIATA

Colore non bene identificato

Resistenza scarsa anche se la grammatura aumenta