

ECODRY

SCHEDA TECNICA

ARTICOLO	CAPACITÀ (lt)
----------	---------------

EcoDry 7	7
----------	---

EcoDry 10	10
-----------	----

APPLICAZIONE



Organico

GAMMA COLORI

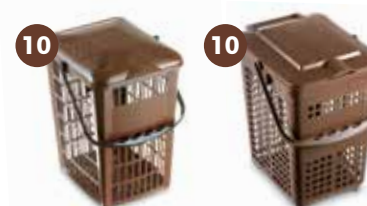


* Colori speciali disponibili su richiesta

MATERIALI



Realizzati in polipropilene resistente al deterioramento, al gelo, al calore, ad ogni tipo di urto, agli agenti chimici ed ai raggi UV



RICICLATO E RICICLABILE, UN MODO INTELLIGENTE PER ADEGUARSI AL D.M. 203/03

La natura ecocompatibile dei contenitori EcoDry li rende conformi alla Direttiva Europea riconducibile al Green Public Procurement, recepita con D.M.203/03, che impone a tutti gli enti pubblici, nonché alle aziende a prevalente capitale pubblico, di soddisfare il proprio fabbisogno con una quota non inferiore al 30% di prodotti ottenuti da materie riciclate.

EUROSINTEX È UN'AZIENDA CERTIFICATA ISO 9001/ISO 14001



Eurosintex Srl

Via Brescia 1a/1b - 24040 Ciserano (BG)

Tel. +39 035 48 21 931 - Fax +39 035 41 91 002

info@eurosintex.com - www.eurosintex.com



ECODRY

Con Ecodry il rifiuto è più leggero

eurosintex
SISTEMI PER L'ECOLOGIA



ECODRY
Una
questione
di leggerezza

Con Ecodry il rifiuto è più leggero.

UNA PERFETTA AERAZIONE

Basta uno sguardo per comprendere come l'intera superficie forata di EcoDry garantisca una perfetta aerazione sia del contenitore sia del sacchetto.

Un'aerazione efficace che permette una sensibile diminuzione del peso del rifiuto, riduce considerevolmente gli odori sgradevoli causati dalla fermentazione e rende minima la presenza di percolati. È chiaro che la qualità del rifiuto e dell'intero sistema di raccolta migliora notevolmente.

PRATICITÀ

Un design lineare e moderno, la funzionalità delle dotazioni, le differenti volumetrie a disposizione e la possibilità di personalizzazione rendono EcoDry uno strumento versatile, utile ad una raccolta dell'umido facile e razionale.

VOLUMI

La gamma EcoDry è stata ideata specificatamente per la raccolta della frazione organica dei rifiuti domestici: per utilizzarla al meglio è consigliato l'uso di sacchetti biodegradabili o di carta.

Tutta la gamma EcoDry è realizzata in polipropilene resistente al deterioramento, al gelo, al calore, ad ogni tipo di urto, agli agenti chimici ed ai raggi UV.

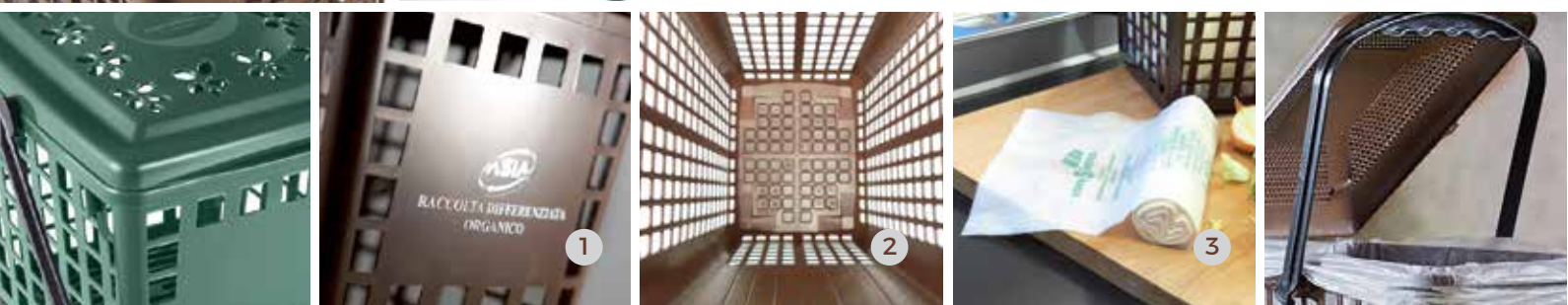
Inalterabili nel tempo, stabili e leggeri, i contenitori EcoDry possono essere realizzati anche con plastica proveniente da riciclo post-consumo certificata con marchio PSV (Plastica Seconda Vita).

PERSONALIZZAZIONI

- 1 Serigrafia con numerazione progressiva, codice a barre, logo e indicazione della tipologia di raccolta.
- 2 Fondo chiuso
- 3 Sacchi biodegradabili a norma Uni En 13432

DOTAZIONI

- 1 **MANICO REGGICOPERCHIO**
Praticità innanzitutto. La forma del manico è stata studiata per poter tenere aperto il contenitore con facilità.
- 2 **CERNIERA UNICA RIBASSATA**
Grazie alla cerniera unica ribassata ed alla conformazione del bordo superiore di EcoDry, il sacchetto non scivola all'interno del contenitore.
- 3 **SISTEMA ANTIRANDAGISMO**
La chiusura antirandagismo evita, in caso di caduta, l'apertura accidentale del contenitore causata da animali. Il tutto grazie alla particolarità del manico che, ripiegato in avanti, blocca il coperchio.
- 4 **FONDO VASCHETTA**
Per un'ottimale asciugatura del rifiuto, il fondo è provvisto di rilievi arrotondati che mantengono il sacchetto in posizione rialzata e di una vaschetta di raccolta dell'eventuale liquido in eccesso. EcoDry utilizza solo sacchetti biodegradabili e compostabili.
- 5 **RIQUADRO FRONTALE PER PERSONALIZZAZIONE**
Il riquadro frontale permette di personalizzare il contenitore secondo le specifiche esigenze di ciascun cliente.
- 6 **COPERCHIO INCERNIERATO E FORATO**
Il coperchio incernierato è completamente forato per contribuire a un'ottimale aerazione.



eurosintex.com