



## SACCHI BIOCAP

Sacchi in plastica biodegradabile non portanti.

Conformi alla normativa EN 13432. Possono essere utilizzati, oltre al trasporto dei resti mortali indecomposti dalla fossa al forno crematorio, anche al recupero delle salme incidentate.



SACCHI

### CONDIZIONI E MODO D'USO

Utilizzato per il recupero di salme o di resti mortali.

Il sacco è dotato di una particolare cerniera a U posta sul bordo che consente una apertura totale dello stesso, migliorando l'inserimento della salma.

Dal momento del suo utilizzo, questo materiale biodegradabile non deve lavorare per più di 6/7 giorni, inoltre, deve operare in condizioni idonee al suo mantenimento (ambiente asciutto e arieggiato), infatti, la consistenza della materia prima impiegata, a contatto con materiale organico in putrefazione, trascorso questo periodo, si modifica riducendo la propria impermeabilità.

### MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



**Composizione:** plastica biodegradabile a base di amido di mais

**Colore:** bianco opaco



Prodotto ecocompatibile, compostabile nel terreno. La busta di plastica che contiene Biocap, deve essere smaltita tra i rifiuti nel contenitore della plastica.



Questi sacchi sono realizzati con polimero a base di amido di mais, impermeabile e compostabile al 100%. Idoneo all'incenerimento e quindi utilizzabile nel processo di cremazione.

### PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	CONTENITORE	DIMENSIONI cm	SPESORE µm	PESO /UNITÀ gr	ORDINE MINIMO pz
0 2 B H U 0 7 5	cartone da 25 pz	230 x 90	75	500	50
0 2 B H U 1 0 0	cartone da 20 pz	230 x 90	100	630	300

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

FUNEBRE	CIMITERIALE	CREMAZIONE	SANITARIO	PET
---------	-------------	------------	-----------	-----

V202402