

Sacchetto Compostabile 7 lt

Caratteristiche BASE sacchetto compostabile 7 lt per rifiuto UMIDO

Voce n.	Descrizione	u.m.	Caratteristiche	Tolleranze	Note
1	Normativa di riferimento		<ul style="list-style-type: none"> ● Conformi e certificati secondo le norme: <ul style="list-style-type: none"> * UNI EN 13432:2002 (Requisiti per imballaggi recuperabili mediante compostaggio e biodegradazione - Schemi di prova) * UNI EN 14995:2007 (Materie plastiche - Valutazione della compostabilità - Schema di prova e specificazioni) * UNI EN 11451:2012 (Sacchi biodegradabili e compostabili per la raccolta della frazione organica dei rifiuti solidi urbani - tipi e requisiti e metodi di prova) * UNI EN 26591-2 * UNI 8516 * UNI CEN/TS 16295:2012 Materie plastiche - Dichiarazione del contenuto di carbonio di origine biologica ● D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. (art. 182 ter) ● Espressamente certificato compostabile tramite Marchio CIC (Compostabile CIC) o equivalente marchio Europeo; ● Non sarà ritenuta valida alcuna altra certificazione o attestazione ● Saranno escluse offerte i cui prodotti non siano in possesso di detta certificazione 		
2	Tipologia di materiale		Materiale termoplastico vergine biodegradabile e compostabile a base di amido di mais tipo Mater-Bi con certificazione marchio di qualità		
3	Altri materiali		<ul style="list-style-type: none"> ● Nessuna presenza di additivi plastici o altri materiali non compostabili ● Nessuna presenza di materiale rigenerato anche se della stessa tipologia 		
4	Caratteristiche generali		<ul style="list-style-type: none"> ● privo di aderenze interne ● facilmente apribili 		
5	Tipologia di saldatura		<ul style="list-style-type: none"> ● stesa antigoccia ● a saldatura perfetta e resistenza a sacchetto pieno ● a piattina 		
6	Capacità interna meramente indicativa	lt	6,5 (capacità interna effettiva da calcolare sulla base della norma UNI 11451:2012)		
7	Larghezza semicirconferenza sacchetto	mm	410	+/- 3%	
8	Altezza sacchetto	mm	370	+/- 3%	
9	Dimensione soffiatti	mm	90 x 2	+/- 3%	
10	spessore	μ	16	+/- 2%	
11	grammatura	gr/mq	20	+/- 2%	
12	peso minimo sacchetto	gr	6		
13	resistenza		Resistenza al carico e alla caduta libera - come da prove pratiche previste da norma UNI 11451:2012 al punto 7 e 7.1 - certificata da laboratorio accreditato Sinal (o certificazione equivalente). Detta certificazione dovrà essere rilasciata obbligatoriamente per ogni lotto consegnato		
14	colore sacchetto		neutro		
15	Stampa		<ul style="list-style-type: none"> ● Logo Contarina e descrizione rifiuto raccolto ● Marchio del prodotto ● Numero licenza d'uso ● Periodo di produzione e n. di lotto ● Marchio CIC - Consorzio Italiano Compostatori o equivalente marchio europeo ● Il riferimento alla norma 11451:2012 e la tipologia di sacchetto (A,B, C o D) 		Allegato_10_sacchetto_umido

Sacchetto Compostabile 7 lt

16	Colore scritte e posizionamento		Scritta ad un colore marrone, RAL 8011/Pantone 476C o similare su un lato		dettagli da comunicare a seguito di aggiudicazione, con riserva di apportare varianti alla descrizione del rifiuto raccolto
17	Marchio		Presenza del marchio del prodotto e numero di licenza d'uso		
18	Periodo di produzione n° lotto		Dovrà essere indicato il numero di lotto e l'anno di produzione dei sacchetti		
19	Eventuali modifiche		Dettagli da comunicare a seguito di aggiudicazione		
20	Modalità di confezionamento		<ul style="list-style-type: none"> ● I sacchetti devono essere confezionati in mazzette e non a rotolo continuo ● Ogni mazzetta è costituita da 50 sacchi chiusi in una busta sigillata neutra in plastica PE senza stampa ● Le mazzette devono essere collocate all'interno di scatole di cartone per un massimo di 50 mazzette per scatola per un totale di 2500 sacchi. ● Su ogni scatola deve essere indicato: <ul style="list-style-type: none"> * riferimenti del produttore; * la tipologia di sacchetto contenuto (es. sacchetto per rifiuto umido 7 litri) * il numero di sacchetti totali; * il numero di mazzette totali; * la data di imballo; * numero del lotto di produzione 		
21	Condizioni fornitura Materiale		<ul style="list-style-type: none"> ● Franco magazzino ● Ad ogni lotto consegnato deve essere prodotta la certificazione di resistenza al carico e alla caduta libera - come da norma UNI 11451:2012 - certificata da laboratorio accreditato Sinal (o certificazione equivalente). ● Le scatole contenenti i sacchetti devono essere sovrapponibili ● Il materiale dovrà essere fornito su europallet con un massimo di 36 scatole l'uno ● La fornitura dovrà essere consegnata su europallet con cappuccio e fasciatura laterale in materiale plastico resistente alle intemperie atto a garantire la non dispersione durante il trasporto e la movimentazione ● Su ogni europallet dovrà essere apposta un'etichetta sulla quale dovrà essere indicato: <ul style="list-style-type: none"> * riferimenti del produttore; * la tipologia di sacchetto contenuto (es. sacchetto per rifiuto umido 7 litri) * il numero di sacchetti totali; * il numero di scatole totali; * la data di imballo; * numero del lotto di produzione; * il peso di ogni singolo europallet riportando lordo, tara e netto 		
Allegati					
			Allegato_10_sacchetto_umido		