

Sacchetto Compostabile 40 lt

Caratteristiche BASE sacchetto compostabile 40 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 Imballaggi. Sacchi. Descrizione e metodo di misurazione. Sacchi vuoti realizzati da film termoplastico flessibile. * UNI 8516 modalità per la determinazione della massa areica e dello spessore medio gravimetrico di film e foglie di materie plastiche * 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 incluse cariche minerali 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 a piattina a saldatura perfetta e resistenza a sacchetto pieno 		
6	Capacità interna meramente indicativa	lt	capacità interna effettiva da calcolare sulla base della norma UNI 11451:2012		
7	dimensioni sacchetto	mm	semicirconferenza di larghezza di 550 mm (con soffiotti rientranti di 120 mm per lato) x altezza di 700 mm	+/- 3%	
8	grammatura	gr/mq	25	+/- 2%	
9	peso medio di un sacchetto	gr	ca 19		
10	resistenza		Resistenza al carico e alla caduta libera - come da prove pratiche previste da norma UNI 11451:2012 al punto 7 e 7.1		
11	colore sacchetto		neutro		
12	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_A4
13	Colore scritte e posizionamento		Scritta ad un colore Pantone 476C / RAL 8011 su un lato E' ammesso esclusivamente un inchiostro a base d'acqua		dettagli da comunicare a seguito di aggiudicazione, con riserva di apportare varianti alla descrizione del rifiuto raccolto
14	Periodo di produzione n° lotto		Dovrà essere indicato il numero di lotto e l'anno di produzione dei sacchetti		
15	Eventuali modifiche		Dettagli da comunicare a seguito di aggiudicazione		
16	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 25 sacchi chiusi in una busta sigillata neutra in plastica PE senza stampa Le mazzette devono essere collocate all'interno di scatole di cartone. Le scatole non devono avere un peso superiore a 15 kg/cad. 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 		

Sacchetto Compostabile 40 lt

17	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_A4		