

Prodotto	<u>BIG BAG PER STOCCAGGIO AMIANTO OMOLOGATO UN</u>	
Codice	413 001 217	
Foto prodotto		
Descrizione	<p>Big bag studiati per garantire una sicurezza assoluta nella movimentazione e nel trasporto di amianto e altri residui pericolosi. Da utilizzare come secondo contenitore per l'imballaggio dei rifiuti contenenti amianto ai sensi del D.M. 6 Settembre 1994.</p> <p>Sono sottoposti a severi test di collaudo e a trattamento anti U.V.: la tela in polipropilene mantiene il 50% di resistenza residuale dopo cicli ripetuti di esposizione ai raggi U.V. per un totale di 200 ore.</p> <p>Omologati UN per lo stoccaggio di merci pericolose, come da normativa ADR.</p>	
Caratteristiche tecniche	DIMENSIONI	900 x 900 x 1200 mm
	PORTATA	1000 kg
	PORTATA MASSIMA IMPILABILE	1800 kg
	FATTORE SICUREZZA	6:1
	TESSUTO CORPO	100% Polipropilene vergine - 160 gr/m ²
	TENACITÀ	In ordito: 1800 N/50mm In trama: 1350 N/50mm Allungamento relativo: 15%
	BRETELLE DI SOLLEVAMENTO	n.4 bretelle in tessuto polipropilene Carico di rottura: 2000 Kg Anello: 30 cm - Larghezza: 7 cm Bretelle cucite sul corpo per una lunghezza di 28 cm
	GREMBIULE SUPERIORE	100% Polipropilene vergine - Laminati 70+20 gr/m ² Altezza: 80 cm
	FILO PER CUCITURE	Polipropilene 6000 denari Sviluppo: 1500 metri lineari al kg

	<p>Carico di rottura: 33 Kg</p> <hr/> <p>100% Polipropilene vergine non rigenerato (LD-PE)</p> <p>Inserito all'interno del saccone "libero" (né cucito, né incollato internamente) - Fondo fodera termosaldato.</p> <p>LINER</p> <p>Spessore: 60 MY</p> <p>Dimensioni: ø 380 cm x 275 cm (h)</p> <p>Peso: 600 gr</p> <hr/> <p>TASCA PORTADOCUMENTI 1 x A4 - cucita esternamente</p> <hr/> <p>OMOLAGAZIONE (UN) 13H3/Y.../...</p>
Elenco componenti	Nr. 1 big bag per stoccaggio amianto
Montaggio e modalità di utilizzo	-
Manutenzione	-
Avvertenze	-
Note	