


Istruzioni di smaltimento e recupero

Gancio Strong


Art. 552169

Data di rilascio: 30.04.2020 ■ Pagina 1 di 1

Istruzioni di smaltimento e recupero per il **PRODOTTO**

			IN CASO DI UTILIZZO PROFESSIONALE	IN CASO DI UTILIZZO PRIVATO
	Colla Bicomponente	Componente A	CER 160306 rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 160305	Rifiuti urbani non differenziati (il cosiddetto Rifiuto Secco)
		Sostanza non pericolosa		
	Gancio metallico ricoperto di guaina epossidica	Componente B	CER 170405 ferro e acciaio	Raccolta differenziata dei metalli
		Sostanza non pericolosa		
Piastra di base metallica	Componenti miscelati			
Piastra di copertura in metallo	Metallo			

Istruzioni di smaltimento e recupero per la **CONFEZIONE DI VENDITA**

			IN CASO DI UTILIZZO PROFESSIONALE	IN CASO DI UTILIZZO PRIVATO
	Cartoncino base	Cartoncino	CER 150101 imballaggi in carta e cartone	Raccolta differenziata di carta e cartone
	Blister di copertura	Polietilene	CER 150102 imballaggi in plastica	Raccolta differenziata di imballaggi in plastica
	Foglietto illustrativo	Carta	CER 150101 imballaggi in carta e cartone	Raccolta differenziata di carta e cartone
	Bustina per salvietta pulitrice	Poliaccoppiato	CER 150106 imballaggi in materiali misti	Rifiuti urbani non differenziati (il cosiddetto Rifiuto Secco)
	Salvietta pulitrice	Tessuto non tessuto	CER 150203 assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202	
	Bustina di prodotto bicomponente: composito polietilene & alluminio	Composito polietilene & alluminio	CER 150106 imballaggi in materiali misti	

NOTA BENE

La responsabilità della classificazione è sempre dell'utilizzatore del prodotto come effettivo produttore del rifiuto.

Le indicazioni di fischer Italia non sono vincolanti. L'utilizzatore professionale deve gestire lo scarto come Rifiuto Speciale classificandolo opportunamente, in conformità con il regolamento del proprio Comune, qualora tali rifiuti siano assimilabili ai rifiuti urbani.