

Scheda Tecnica del cod. 7240

informazioni sul prodotto

Codice prodotto completo	07240040
Codice a 4 cifre	7240
Descrizione	WYPALL* L20 Panni in carta - Bobina / Azzurro
Riferimento PDS	10-12-2012



Dimensioni prodotto

Contenuto cassa 1 rotolo x 1000 fogli = 1000 fogli

Dimensioni		
38.00	x	33.00
		Lunghezza x Larghezza(cm)



Specifiche prodotto

A rotolo	Large roll	Dimensione anima (cm)	6
Veli	1	Perforato	Yes
Codice a barre (Cassa)	05027375018053	Fibra riciclata (%)	100
Fibra vergine (%)	0	Goffratura/trama	No
Tecnologia	AIRFLEX*	Paese d'origine	GERMANY

Simboli e standard internazionali



Packaging

Unità di vendita	Cassa	Peso netto(kg)	4
Peso massimo(kg)	4.5	Dimensioni cassa (LxLxA)(cm)	33.5 x 33.5 x 33
Imballaggio interno	Carta	Codice della merce	48189090

Tipo di pallet	LxWxH (m)	Casse per strato	Strati per pallet	Casse per pallet
E5	1.20 x 0.80 x 1.42	8	3	24

informazioni

Il datore di lavoro è responsabile della corretta valutazione dei rischi derivanti dalle attività e della selezione dei panni per la pulizia più idonei. Kimberly-Clark, in qualità di produttore, non accetta alcuna responsabilità per la scelta sbagliata o il cattivo utilizzo dei panni per la pulizia presentati in questa brochure. Tutte le informazioni sono aggiornate al momento della pubblicazione. Occorre tuttavia ricordare che la legislazione che regola i panni per la pulizia è oggetto di costante revisione e potrebbe cambiare dopo la pubblicazione di questa brochure. Di conseguenza, le specifiche di prodotto sono soggette a modifica senza preavviso. E' possibile contattare il servizio INFOFAX per eventuali dubbi o quesiti relativi ai prodotti presentati nella brochure o alle loro differenti applicazioni d'uso. I panni per la pulizia devono essere smaltiti in modo sicuro, secondo le disposizioni europee, nazionali e locali in materia.

Dati Infotax infotax@kcc.com **Sito Web** www.kcprofessional.com

Numero Customer Service Per ulteriori informazioni vi preghiamo di contattare il Customer Service nei normali orari di ufficio 848 800 504