

# AbsorGel® Pouch S/D/X



Disseccante per scatole,  
privo di acqua, per la  
protezione della merce  
dall'umidità.

AbsorGel® Pouch si basa sulla comprovata capacità del cloruro di calcio di rimuovere in modo molto efficiente l'umidità dall'aria. L'acqua assorbita viene legata in un gel in modo che non si formi acqua liquida, eliminando il rischio di perdite. AbsorGel® Pouch è la moderna alternativa ai metodi tradizionali come l'argilla e il gel di silice e assorbe oltre 10 volte di più.

AbsorGel® Pouch fa parte della linea [AbsorRange™](#).

## Come funziona AbsorGel® Pouch

AbsorGel® Pouch inizia a funzionare non appena viene tolto dalla sua confezione sigillata trasparente. AbsorGel® Pouch sono efficaci nel controllare l'umidità all'interno di casse, cartoni e altri tipi di imballaggi per prevenire muffe, funghi, ruggine e altri danni legati all'umidità.

AbsorGel® Pouch può essere utilizzato per quasi tutti i tipi di carico che richiedono protezione dall'umidità. AbsorGel® Pouch S / X, con uno strato di imballaggio, viene utilizzato principalmente per casse e scatole più grandi, mentre AbsorGel® Pouch D con due strati è preferito per cartoni più piccoli e quando si trova a diretto contatto con il carico.



## Product specification

Family	Part no	Desiccant agent weight, gram	Desiccant agent <sup>(*)</sup>	Permeable material	Printing on	COO (Country Of Origin)	Packaging information		
							Pouch size (L x W)	Inner bag / Box / Pallet quantity	Box size / Box weight / Pallet weight
Type S Single	5520421	25	AbsorGel	Tyvek®	Front	CN	125 x 110	80 / 400 / 12 800	478 x 296 x 233 / 10,4 / 432
	5520821	50	AbsorGel	Tyvek®	Front	CN	128 x 107	40 / 200 / 6 400	478 x 296 x 233 / 9,2 / 432
	5521202	100	AbsorGel	Tyvek®	Front	CN	170 x 145	25 / 120 / 3 840	478 x 296 x 233 / 10,9 / 522
	5521602	125	AbsorGel	Tyvek®	Front	CN	190 x 145	18 / 100 / 3 200	478 x 296 x 233 / 13,5 / 460
Type D Double	5510420	1	AbsorGel	NW/NW	Front	CN	70 x 53	100 / 3 600 / 115 200	478 x 296 x 233 / 8,1 / 287
	5510820	2	AbsorGel	NW/NW	Front	CN	80 x 55	100 / 2 800 / 89 600	478 x 296 x 233 / 9,8 / 342
	5511220	5	AbsorGel	NW/NW	Front	CN	115 x 55	50 / 1 600 / 51 200	478 x 296 x 233 / 11,8 / 406
	5511620	10	AbsorGel	NW/NW	Front	CN	123 x 95	20 / 760 / 24 320	478 x 296 x 233 / 11,4 / 393
	5512020	25	AbsorGel	NW/Tyvek®	Front	CN	140 x 95	10 / 450 / 14 400	478 x 296 x 233 / 11,8 / 411
	5512420	50	AbsorGel	NW/Tyvek®	Front	CN	185 x 95	5 / 250 / 8 000	478 x 296 x 233 / 11,8 / 648
	5512602	125	AbsorGel	NW/Tyvek®	Front	CN	235 x 135	1 / 90 / 2 880	478 x 296 x 233 / 10,2 / 487
Type X	5526801	100	AbsorGel	Tyvek®	Front	SE	150 x 150	1 / 100 / 3 200	478 x 296 x 233 / 11,3 / 361
	5527201	125	AbsorGel	Tyvek®	Front	SE	220 x 150	1 / 94 / 3 008	478 x 296 x 233 / 13,0 / 415



AbsorGel®Pouch-S/D



AbsorGel®Pouch-X

<sup>(\*)</sup> AbsorGel is a unique blend of Calcium Chloride (CaCl<sub>2</sub>) and starch. It bounds condensed water into a gel - no liquid water. Stock availability may vary between Absortech regions. Contact Absortech or Absortech Partner for guidance.

**Capacità di assorbimento:** AbsorGel® assorbe fino al 250% del suo peso in condizioni reali, mentre nelle camera climatiche AbsorGel® può assorbire fino al 400%.

## Quantità per confezione

La quantità necessaria varierà a seconda di vari fattori come il tempo di spedizione, le condizioni climatiche, il volume d'aria nel container, il tipo di imballaggio utilizzato, tipo di carico ecc. AbsorDim™ è un servizio di dimensionamento disponibile come parte dell'offerta di Absortech Peace of Moisture Mind®. Contattare Absortech o un partner Absortech per il corretto dimensionamento caso per caso.



## Smaltimento

I prodotti Absortech sono destinati ad essere monouso e possono essere smaltiti come normali rifiuti. Il cloruro di calcio (e l'agente gelificante) non sono tossici e la plastica in polipropilene (PP) è riciclabile.



"Absortech si concentra esclusivamente su prodotti e servizi che aiutano i nostri clienti a evitare danni causati dall'umidità. Dal 1996, abbiamo sviluppato una gamma di essiccanti denominata AbsorRange™ e offriamo una tecnologia innovativa per la protezione dall'umidità in container, scatole e casa. Manteniamo il controllo end-to-end nella catena dallo sviluppo del prodotto, produzione e consegna del prodotto giusto nel posto giusto. Abbiamo una varietà di soluzioni e essiccanti ad alte prestazioni per prevenire i danni causati dall'umidità durante il trasporto. Lo chiamiamo Peace of Moisture Mind® che aiuta i clienti ad aumentare la produttività della spedizione di container e proteggere il loro marchio. "

