

Herramienta diseñada para *lavado de vidrios profesional*, este humectador está fabricado con mango en T de polipropileno de alto impacto y funda textil que retiene grandes cantidades de humedad.



Las fundas de repuesto le permiten al usuario conservar el mango en T y tener ahorros importantes a largo plazo.

PRODUCTO	CÓDIGO	PESO APROX.	PIEZAS X CAJA	MEDIDAS CAJA	PESO CAJA	PZAS. X PALLET	PIEZAS X CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO
HUMECTADOR 45 CM	V04500	0.305 kg	50	48 X 44 X 70 cm	11.5 kg	600	6000
REPUESTO	V85045	0.440 kg	150	60 X 27 X 82 cm	9.6 kg	1800	18000

CARACTERÍSTICAS GENERALES

RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL		RESISTENCIA A LA ABRASIÓN		ABSORCIÓN DE AGUA		RIGIDEZ		RECUPERACIÓN ELÁSTICA	
CUERPO	TELA	CUERPO	TELA	CUERPO	TELA	CUERPO	TELA	CUERPO	TELA
B	B	B	E	I	E	B	N/A	I	N/A

RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS

HUMEDAD		ÁCIDOS DILUÍDOS		ÁCIDOS CONCENTRADOS		ALCALIS DILUÍDOS (SOSA)		ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES		DESTILADOS DE PETRÓLEO	
CUERPO	TELA	CUERPO	TELA	CUERPO	TELA	CUERPO	TELA	CUERPO	TELA	CUERPO	TELA
E	E	E	E	E	B	E	B	E	E	B	I

USOS SUGERIDOS:

Ideal para labores de limpieza profesional de vidrios.

CONTRAINDICACIONES:

N/A

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Tubo de extensión PULEX con punta plástica.



- E EXCELENTE
- B BUENA
- S SUFICIENTE (*exposiciones intermitentes no le afectan*).
- I INSUFICIENTE
- N/A NO APLICA

(Para condiciones específicas de uso de cada producto por favor contacte a nuestros asesores.)



*Estas temperaturas se determinan bajo una exposición al calor constante.

Los datos expuestos en este documento aparecen sólo con fines ilustrativos y pueden variar sin previo aviso.