

DILUIDORES DE QUÍMICOS

Dosificador de productos químicos de alto caudal

MATERIALES INCLUIDOS POR DOSIFICADOR

1. Venturi de succión con válvula esférica y carcasa de acero inoxidable AISI 304.
2. Manguera de succión de productos químicos con válvula de retención y peso cerámico.
3. Kit de dosificación calibrado.
4. Manguera de salida de producto diluido de ½”.

INSTALACIÓN

1. Saque las piezas del empaque
2. Conecte la manguera de ingreso de agua al racord plástico del diluidor
3. Atornillar la carcasa del dilutor a la pared
4. Rosque el tip de dilución adecuado en cada Venturi e inserte la manguera de succión de producto químico. Colocar la manguera de succión de concentrado.
5. Inserte la manguera de ½” a la salida del venturi (siempre debe estar colocada esta manguera al momento de la dosificación)
6. Coloque el extremo de la manguera de succión en el bidón de producto concentrado (posee una válvula de retención que impide que pase agua al bidón de concentrado)

INSTRUCCIONES DE USO

1. Colocar el extremo libre de la manguera de ½” dentro del recipiente a preparar
2. Abrir la válvula esférica del dilutor asegurándose que la manguera de succión se encuentre dentro del bidón de producto concentrado
3. Cerrar completamente la válvula al finalizar la dosificación

KIT de Dilución

TIPS de dilución

	% DILUCIÓN
MARRON CLARO	0,2%
NARANJA	0,3%
TURQUESA	0,4%
ROSA	0,6%
CELESTE	0,8%
MARRON	0,9%
ROJO	1,2%
BLANCO	1,4%
VERDE	1,6%
AZUL	2,0%
AMARILLO	2,9%
NEGRO	3,8%
VIOLETA	6,7%
GRIS	9,1%
SIN TIP	12,5%

*Para viscosidades similares al agua (1 CPS)

Debe ser verificada para cada producto
