

## PRE FILTRO ERGONIC PF420 P2 R D ERGONIC PF420 P2 R D PRE-FILTER

SKU: 2519010820824



### INFORMACIÓN

- Empaque: Bolsa 10 unidades
- Caja máster: 10 bolsas

### INFORMATION

- Packing: Bag 10 units
- Master box: 10 bags

Dimensiones (cm)/ Dimensions (cm)	Ancho/ Largo/		Alto/ Height	Peso (kg.)/ Weight (kg.)
	Lenght	Width		
Producto / Product	10,5	8,5	0,3	0,2
Caja máster / Master box	46	23	17	2

### CERTIFICACIONES/ APPROVALS

- EN 14387:2004 + A1:2008
- EU 2016/425



### DESCRIPCIÓN

El prefiltro ERGONIC PF420 P2 R D está diseñado para dispositivos de filtros múltiples y protege contra partículas. P2 corresponde a protección contra aerosoles sólidos y/o líquidos ligeramente tóxicos o irritantes. Es compatible con los filtros y respiradores ERGONIC de medio rostro 100 y 200S, y de rostro completo 1000S.

### DESCRIPTION

The ERGONIC PF420 P2 R D pre-filter is designed for multi-filter devices and protects against particles. P2 corresponds to protection against slightly toxic or irritating solid and/or liquid aerosols. It is compatible with the ERGONIC 100 and 200S half facepiece filters and respirators, and the 1000S full facepiece.

### CARACTERÍSTICAS

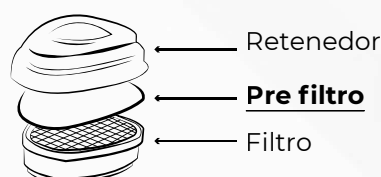
**P2** Partículas: filtra al menos el 94% de los contaminantes del aire

Pre filtro para partículas, reutilizable. Diseñado para ser combinado con los filtros F500V A1, F500VG A1E1 y F500M ABEK1, uniéndose con el retenedor F421RP.

### CHARACTERISTICS

**P2** Particles: filters at least 94% of air pollutants

Pre-filter for particles, reusable. Designed to be combined with the F500V A1, F500VG A1E1 and F500M ABEK1 filters, joining with the F421RP retainer.



Retenedor  
Pre filtro  
Filtro

Retainer  
Pre-filter  
Filter

### RESTRICCIONES

Los respiradores no suministran oxígeno y no deben utilizarse en atmósferas que contengan menos del 19,5% de oxígeno. Utilice en áreas ventiladas. No utilice en atmósferas explosivas. No utilice para concentraciones de contaminantes que sean inmediatamente peligrosas para la vida o la salud (IDLH), se desconozcan o cuando la concentración exceda 10 veces el límite de exposición permisible (PEL) en el modo de purificación de aire, 50 veces el PEL en el modo de suministro de aire o según especificaciones Estándares de OSHA o regulaciones gubernamentales aplicables, lo que sea menor. Si siente algún malestar físico (dificultad para respirar, mareos, náuseas) debe retirarse del área contaminada. No altere, modifique o dañe estos filtros. Reemplace el respirador o filtros si se encuentran dañados, no se obtiene un ajuste apropiado, si percibe un olor o sabor extraño, si percibe irritación o si se le dificulta la respiración. No usar con barba o vello facial que evite el buen sello entre el rostro y la superficie del respirador.

### RESTRICTIONS

Respirators do not supply oxygen and should not be used in atmospheres containing less than 19.5% oxygen. Use in ventilated areas. Do not use in explosive atmospheres. Do not use for contaminant concentrations that are immediately dangerous to life or health (IDLH), unknown, or when the concentration exceeds 10 times the permissible exposure limit (PEL) in air-purifying mode, 50 times the PEL in air-purifying mode. the mode of air supply or as specified by OSHA Standards or applicable government regulations, whichever is less. If you feel any physical discomfort (difficulty breathing, dizziness, nausea) you should leave the contaminated area. Do not alter, modify or damage these filters. Replace the respirator or filters if they are damaged, a proper fit is not obtained, if you notice a strange odor or taste, if you notice irritation, or if you have difficulty breathing. Do not use with beards or facial hair that prevents a good seal between the face and the surface of the