

filtros

accesorios

equipos

soluciones

servicios


**PURAFIL®**

## MEDIOS ADSORBENTES

### PURAFIL Chemisorbant

Substrato base de Alumina activada, impregnada con Permanganato de Potasio y Bicarbonato de Sodio. Posee una alta capacidad de remoción para gases con bajo peso molecular, tales como el sulfhídrico, fluorhídrico, óxidos de nitrógeno, ozono y óxidos de azufre.

Está certificado por Underwriters Laboratories como Clase1.

Los pellets de Purafil Chemisorbant tienen 3.2 mm. de diámetro nominal.

### PURAFIL Select Chemisorbant

Purafil Select, al igual que la fórmula original, es un substrato base de Alumina activada impregnada con Permanganato de Potasio y Bicarbonato de Sodio.

Contiene el doble de concentración de Permanganato que la fórmula original lo que le brinda al usuario una mayor capacidad de remoción de gas y vida útil en servicio.

Está certificado por Underwriters Laboratories como Clase1.

Los pellets de Purafil Select Chemisorbant tienen 3.2 mm. de diámetro nominal.

### PURAFIL CP Blend

CP Blend es una mezcla 50/50 en volumen de Purakol y de medios Purafil.

Como ambos productos trabajan en la remoción de diferentes gases contaminantes, es preferido en aquellos ambientes en donde existe un amplio espectro de gases a controlar o cuando el espacio es limitado y no es posible montar etapas de filtrado diferentes.

Está certificado por Underwriters Laboratories como Clase1.

### PURAFIL Select CP Blend

CP Blend es una mezcla 50/50 en volumen de Purakol y de Purafil Select.

Como ambos productos trabajan en la remoción de diferentes gases contaminantes, es preferido para aquellos ambientes en donde existe un amplio espectro de gases a controlar, o cuando el espacio es limitado y no es posible montar etapas de filtrado diferentes.

Está certificado por Underwriters Laboratories como Clase1.



**MEDIOS ADSORBENTES PURAFIL****□ Puracarb**

Substrato de Alumina Activada y Carbón Activado impregnado con Hidróxido de Potasio y Bicarbonato de Sodio.

Posee una alta capacidad para la remoción de sulfhídrico, cloro y dióxido de Azufre.

Certificado por Underwriters Laboratories como Clase 2.

**□ Purakol**

Carbón Activado premium, ideal para la absorción de gases con alto peso molecular, incluyendo hidrocarburos, dióxido de nitrógeno, compuestos orgánicos volátiles y cloro.

**□ Purakol AM**

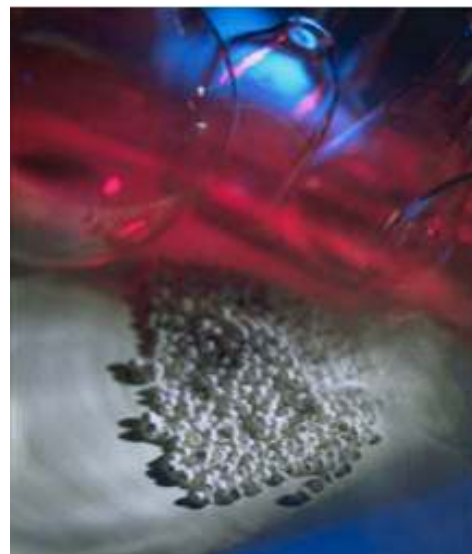
Preparado a partir de un carbón activado premium.

Contiene un impregnante ácido para la remoción de amoníaco, aminas y compuestos.

**□ Chlorosorb**

Substrato de Alumina activada impregnada con Thiosulfato de Sodio para la remoción específica del cloro.

Certificado por Underwriters Laboratories como Clase 2.



**PURAFIL**  
First...in clean air