

# CARBÓN ACTIVO



## APLICACIONES

Absorción y eliminación de gases y olores. Carbón activo extruido, producido a base de seleccionadas partículas bituminosas de carbón, activadas con vapor a alta temperatura. Utilizado en Cabinas de pintura depuradores y aire acondicionado.

## MEDIDAS

**Se comercializa en sacos de 20 y 25 Kg.**

## DATOS TÉCNICOS:

<b>Diámetro Cilindros</b>	4mm
<b>Volúmen Total Poros</b>	0,76cm <sup>3</sup> /g
<b>Índice Benzeno</b>	30-35%
<b>Densidad aparente</b>	490-500 kg/m <sup>3</sup>
<b>Superficie Específica BET</b>	900-1000 m <sup>2</sup>
<b>Dureza</b>	99%
<b>Temperatura Combustión</b>	480-500°
<b>Maxima Temperatura de Uso</b>	40°
<b>Temperatura máxima trabajo</b>	100°
<b>Cenizas</b>	8%
<b>Humedad al Envasar</b>	2%