

# ANTRACITA



## FICHA TÉCNICA

FABRICANTE: MINERALES & DERIVADOS SUDAMERICANA S.A.C.  
PROCEDENCIA: NACIONAL

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

NOMBRE COMERCIAL: CARBÓN MINERAL  
NOMBRE TÉCNICO: ANTRACITA

ESTADO FÍSICO: SÓLIDO  
APARIENCIA: GRANULADO

COLOR: NEGRO  
OLOR: NO FÉTIDO

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS

CARBONO:	$\geq 85 \%$
DENSIDAD:	$0.95 \text{ g/cm}^3$
DUREZA (Escala de Mohs):	$> 3 \text{ NTP}$
SOLUBILIDAD EN ÁCIDO HCL (40%):	$< 2 \%$ NTP
TAMAÑO EFECTIVO:	$0.90 \text{ mm} - 1.00 \text{ mm}$
COEFICIENTE DE UNIFORMIDAD:	1.5



## ALMACENAMIENTO

PROTÉJASE EL SACO CONTRA DAÑOS FÍSICOS.  
ALMACÉNESE SOBRE PARIHUELAS, EN LUGARES  
FRESCOS POR UN PERIODO NO SUPERIOR A 12 MESES.

## USOS

- MATERIAL FILTRANTE.
- PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE.
- DEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES.

## PRESENTACIÓN

SACOS DE POLIPROPILENO LAMINADO x 40 KG.

## SEGURIDAD Y MANEJO

- **PELIGROS FÍSICOS:** NO SE HA CLASIFICADO PARA PELIGROS FÍSICOS.
- **RIESGOS PARA LA SALUD:** EL POLVO GENERADO DURANTE EL PROCESAMIENTO Y MANEJO PUEDEN CAUSAR IRRITACIÓN AL SISTEMA RESPIRATORIO, LOS OJOS Y PIEL.