

PA6.6 50%FV TRITURADO NEGRO1050FVBB178

## DESCRIPCION

PA6.6 triturado de color negro con un 50% de fibra de vidrio.

## APLICACIONES

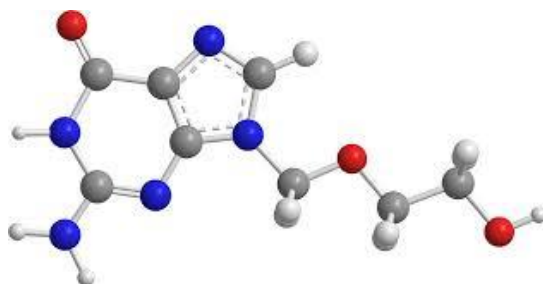
En ingeniería mecánica: asientos de válvulas, engranajes en general, cojinetes, rodamientos... En medicina y farmacia se utilizan objetos moldeados y esterilizables fabricados con poliamidas.

## PROPIEDADES

|                 | CONDICIONES               | UNIDADES | NORMA    | VALOR |
|-----------------|---------------------------|----------|----------|-------|
| Melt flow index | 275°C; 5 Kg               | g/10 min | ISO 1133 | 10    |
| Densidad        | Temperatura Ambiente 23°C | g/cm3    | ISO 1183 | 1.5   |

## INFORMACIÓN GENERAL

Presentación: Big bag



PA6.6 50%FV TRITURADO NEGRO1050FVBB178

## ASPECTO

