



- > Vidro 100% fabricado em Espanha. 100% ecológico.
- > Submetido a um completo ciclo de limpeza.
- > Vidro asséptico não poroso que impossibilita a proliferação bacteriana no seu interior.

**Evita a formação de biofilme orgânico no filtro.  
Vidro selecionado com granulometria controlada.**

**Melhora em 30% o poder de filtração comparado com a areia tradicional ou outros vidros filtrantes.**

## GRANULOMETRIA

Granulometria controlada estável. A partir de 0,4 mm. Três tipos de sacos: 0,4 – 1,0 mm; 1,0 – 2,0 mm; 2,0 – 5,0 mm.

## DENSIDADE MÉDIA DO PRODUTO:

1.350 KGS /M<sup>3</sup>

## HUMIDADE

< 0,2 %

## EMBALAGEM

Sacos plásticos termo-selados e microperfurados de 20 Kg, resistência UV e à intempérie.  
Paleta de 60 sacos, 1.200 kg por paleta (madeira termo-tratada)

## COMPOSIÇÃO GENÉRICA

COMPOSTO	Percentagem Aprox.
SiO <sub>2</sub>	71,1%
CaO	9,48 %
Na <sub>2</sub> O	13,54%
MgO	3,58 %
Otros	2,30%

## COR

Branco, azul, verde, cinzento, preto e combinações.



Grau 1 – 0,4 - 1 mm

Grau 3 – 2.0 – 5.0 mm

ISO 9001  
ISO 14001



OHSAS 18001  
DWI Reg 31 Aprovados



DISPONÍVEL EM: