



FICHA TÉCNICA NÚMERO/ÚLTIMA REVISIÓN: 703/160518  
CERTIFICACIÓN ISO 9001:2015 Nº CA-1.092. LABORATORIO AUTORIZADO Nº 046/GA/SA680A

## PRODUTO

# MATERIAL FILTRANTE PEHD

## DESCRIPCIÓN

Material filtrante deseñado especialmente para a súa utilización na acuicultura e tratamento de augas. De aplicación en filtros de percolación e filtros de leito en movemento. Posúe una ampla superficie de contacto que facilita o crecemento de flora nitrificante e o equilibrio de gases.

## INGREDIENTES

Poliétileno de alta densidade (PEHD) en cor branco ou negro e coa posibilidade de variación da color.

## DESTINO E MODO DE EMPREGO

Medio de filtración biolóxica en torres de filtración, filtros de percolación, biofiltros sumerxidos, biofiltros rotativos, biofiltros de leito fluido, etc.

## ESPECIFICACIÓNS TÉCNICAS

Material filtrante de polietileno de alta densidade, dispoñible en diferentes cores e tres tamaños: 12 x 10 mm con superficie de 1180 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>, densidade de 0,96 g/cm<sup>3</sup> e 650.000 pezas/m<sup>3</sup>; 20 x 20 mm con superficie de 640 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>, densidade de 0,96 g/cm<sup>3</sup> e 130.000 pezas/m<sup>3</sup>; e 25 x 30 mm con superficie de 370 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>, densidade de 0,96 g/cm<sup>3</sup> e 50.000 pezas/m<sup>3</sup>.

## PRESENTACIÓN

Caixas de 100 L ou big-bags de 1000 L.

## PREZO ORIENTATIVO\*

Dende 74 €/caja de 100 L

\*os prezos non inclúen IVE nin gastos de envío

## OBSERVACIÓNS

Prazo de entrega: 7 a 10 días laborables dende a data de pedido. O prezo indicado pode variar dependendo do volume de compra. Para recibir máis información consulte coa nosa Oficina Comercial en [ventas@acuinuga.com](mailto:ventas@acuinuga.com)

