



filtrilo.com

TECHNICKÝ LIST

ZeoPure[®]

NEJÚČINNĚJŠÍ FILTRAČNÍ MÉDIUM ČSN EN 16070, ČSN EN 16713



VLASTNOSTI

ZeoPure[®] je výjimečný druh velmi tvrdého zeolitu, který je primárně určen k filtraci bazénových, pitných a odpadních vod. ZeoPure[®] je porézní zrnitý materiál, který zachycuje nečistoty již okolo 2 mikronů bez použití chemie. Další předností jsou iontová výměna a odstranění amonia.

OBLAST POUŽITÍ

- Pitná voda
- Bazénová voda
- Procesní voda
- Akvaristika
- Chov ryb
- Odpadní voda
- Nosič adsorbčních vrstev

PŘEDNOSTI VÝROBKU

- Možno použít bez chemie
- Při desinfekci chlórem snižuje jeho dávkování až o 70%
- Při použití solonizačních zařízení eliminuje zápach
- Eliminuje ostatní zápachy
- Snižuje podráždění očí a pokožky
- Odstraňuje chloraminy

TECHNICKÉ ÚDAJE

Specifická hmotnost	2.200 – 2.300 Kg/m ³
Sypná hmotnost	cca 1.150 Kg/m ³
Měrný povrch	20 – 25 m ² /g
Tvrdość	7 Mohs
Iontová výměna	1.100 m.eg / 1 Kg
Kationtová výměna	1.200 m.eg / 1 Kg
Filtrační rychlost	10 – 20 m ³ /h
Rychlost praní	40 – 50 m ³ /h
Efektivní účinnost	2 mikrony

ZRNITOSTI

- 0.5 – 1.2 mm
- 1.2 – 2.4 mm
- 0.5 – 2.2 mm

BALENÍ

- 15 Kg PP Pytel
- 1000 kg PP Big-bag

SKLADOVÁNÍ

Neskladujte dlouhodobě na přímém slunci a dešti.

LIKVIDACE ODPADU

Obsah likvidujte dle národních předpisů, jako např. komunální odpad. Obal likvidujte jako odpad - plast.