

Link do produktu: <http://maktex.pl/wielofunkcyjne-pure-mix-21-8kg-zastepuje-ecomix-a-p-1253.html>



## Wielofunkcyjne PURE MIX, 21,8kg, zastępuje ECOMIX A

Cena	<b>626,80 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>PUREMIX21,8/25</b>
Kod producenta	<b>PUREMIX21,8/25</b>
Producent	<b>BWG Components</b>

### Opis produktu

#### **PURE MIX, 21,8kg. Złoże wielofunkcyjne**

PURE MIX to połączenie najwyższej jakości żywicy jonowymiennej i złóż filtracyjnych. Złoże wielofunkcyjne serii PURE MIX skutecznie działa z wodą ze studni i wodociągów miejskich w zakresie dopuszczalnych stężeń żelaza i manganu, jednocześnie redukując główne formy żelaza w wodzie.

Do regeneracji złoża stosowany jest sól tabletkowana - chlorek sodu (NaCl)

#### **Zalety:**

- Skutecznie obniżają poziom twardości, żelaza, manganu, jonu amonowego oraz zanieczyszczeń organicznych.
- Posiada aktualny atest PZH, dopuszczający produkt do kontaktu z wodą pitną.
- Przeznaczone do stosowania w przemyśle spożywczym oraz do uzdatniania wody pitnej i ogólnoużytkowej z ujęć własnych oraz wodociągów.
- konkurencyjna cena

#### **Informacje techniczne:**

Przepływ – praca, m/h: 20-25  
Przepływ – backwash, m/h: 10-15  
Przepływ - solankowanie (wolne płukanie), m/h: 3-5  
Min. wysokość złoża, mm: 500  
Zalecana wysokość złoża, mm: 800  
Wolna przestrzeń w butli, %: 40 i więcej  
Zużycie soli, g/l: 100\*  
Stężenie solanki, %: 8-10  
Zużycie wody na regenerację, l/litr złoża: poniżej 10

#### **Opakowanie / worek 21,8kg = 25 litrów**

\*Jeżeli do regeneracji używasz chlorku potasu, zwiększ dawkę soli do 150 g/l.

#### **Wydajność:**

Twardość, mg/litr: 15,0  
Żelazo, mg/litr: 15,0  
Mangan, mg/litr: 3,0  
Utlenialność, mgO2/litr: 8,0 (Redukcja 50%)  
Amoniak, mg/litr: 4,0  
Żywotność złoża, lata: 5

#### **Przepisy bezpieczeństwa:**

Opakowanie zawiera: złoże wielofunkcyjne  
Oznakowanie opakowań zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 roku.  
H319 działa drażniąco na oczy.  
P264a dokładnie umyć ręce po użyciu.  
P280 stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.  
P305+P351+P338.  
W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU:  
Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut.

---

Wyjąć soczewki kontaktowe, jeśli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.  
P337+P313 w przypadku utrzymywania się działania drażniącego oczy: zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

**Składowanie:**

Nigdy nie należy dopuścić do wyschnięcia złoża.  
Zawsze składować złoże w zacienionym miejscu.  
Składować w temperaturach od 2°C do 27 °C.  
Przechowywać wyłącznie w oryginalnych opakowaniach.

**Zdjęcia / opakowania mogą się różnić między sobą w zależności od dostawy.**

Atest PZH: Tak  
Producent / importer: BWG

**SERWIS POZNAŃ: 601 818 772**