

Link do produktu: <https://muggasklep.pl/tabletki-do-uzdatniania-wody-pitnej-javel-aqua-box-p-45.html>



## Tabletki do Uzdatniania Wody Pitnej JAVEL AQUA Box

Cena	<b>54,99 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>JAVELBOX60szt</b>
Kod EAN	<b>688</b>
Producent	<b>Javel</b>
Zamów telefonicznie	<a href="tel:536172275">536 172 275</a>

### Opis produktu

**Tabletki rozpuszczalne do uzdatniania wody Javel® AQUA** przeznaczone są do dezynfekcji wody pitnej, podczas podróży, której pochodzenie jest nieznanne. Eliminują mikroorganizmy zawarte w wodzie powodujące zaburzenia żołądkowo-jelitowe. Po ich zastosowaniu woda jest bezpieczna do picia i przyrządzania posiłków, mycia zębów.

Tabletki Javel® AQUA warto mieć przy sobie podczas wyjazdów do krajów tropikalnych, tam, gdzie nie mamy pewności co do jakości wody.

Skuteczność tabletek została potwierdzona wieloma badaniami w zakresie działania bakteriobójczego, wirusobójczego i grzybobójczego. Badania skuteczności produktu przeprowadził Wojskowy Instytut Higieny i Epidemiologii w Warszawie - produkt polecany do stosowania przez żołnierzy do dezynfekcji wody do picia pochodzącej z niesprawdzonego źródła. Środek używany w Polsce przez Wojsko Polskie.

Produkt określony jest wg norm europejskich EN (12931,12933) jako substancja chemiczna do puryfikacji wody pitnej w wypadkach zagrożenia epidemiologicznego (cholera, tyfus, czerwonka, zaburzenia jelitowe), substancja aktywna NaDCC polecana jest przez WHO w „Wytocznych dotyczących jakości wody pitnej”.

Przed zastosowaniem przeczytaj informacje producenta i stosuj zgodnie z zaleceniami.

#### Zastosowanie:

1 tabletkę należy rozpuścić w 1 litrze wody i odczekać 30 minut przed spożyciem nie wolno połykać tabletek i należy chronić je przed dziećmi.

Zestaw zawiera: 3 opakowania po 20szt. (60 tabletek).  
Substancja aktywna: NaDCC polecana przez WHO do uzdatniania wody  
Normy: EN 12931, EN 12933

#### Ważne informacje:

Woda do picia lub do płukania owoców zgodnie z zaleceniami WHO powinna zawierać 5 mg aktywnego chloru w 1 litrze. Należy pamiętać, iż mętność wody zmniejsza skuteczność dezynfekcyjną. Woda silnie zanieczyszczona, mętna (powyżej 20 NTU) wymaga uprzedniej filtracji przez warstwę tkaniny, waty lub ligniny przed dokonaniem puryfikacji lub z braku możliwości filtracji - zwiększonej dawki substancji dezynfekcyjnej i dłuższego czasu działania.

W przypadku podejrzenia występowania w wodzie ameby (*Entameba histolytica*) należy zwiększyć dawkę dwukrotnie oraz wydłużyć czas działania tabletek do 60 minut - tylko w przypadku, gdy niemożliwe jest przegotowanie wody. Dezynfekcja wody nie usuwa jej zanieczyszczeń chemicznych

Produkt przydatny podczas awaryjnych sytuacji, takich jak klęski żywiołowe

Należy przestrzegać daty ważności  
Waga 17 g