

Link do produktu: <http://waterpure.pl/hydos-k-02-usuwanie-osadow-kamienia-p-2264.html>



## Hydos K-02, usuwanie osadów kamienia

Cena	<b>334,40 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>HYDOS/K-02</b>
Kod producenta	<b>C0000K02</b>
Producent	<b>HYDRO-X A/S</b>

### Opis produktu

#### Hydos K-02 - czyszczenie chemiczne

##### Zastosowanie i właściwości

HYDOS K-02 preparat do chemicznego usuwania osadów kamienia ze skraplaczy natryskowo-wyparnych, wież chłodniczych, elementów instalacji wodnych.

Preparat posiada w swoim składzie mieszaninę inhibitorów korozji oraz silne substancje czynne.

##### Dozowanie

Dawkę preparatu HYDOS K-02 dobiera się na podstawie ilości i parametrów wody w systemie, parametrów i ilości kamienia, należy określić ilość kamienia przeznaczanego do usunięcia.

##### Analizy

?

##### Dane techniczne

wygląd zewnętrzny:

gęstość dla 20°C (g/cm<sup>3</sup>): 1,05 - 1,13

pH 1% roztworu: 1,2 - 1,5

rozpuszczalność w wodzie: w każdej koncentracji

##### Wpływ na środowisko naturalne

Preparat nie wpływa negatywnie na środowisko naturalne.

Woda zawierająca wskazane dawki preparatu może być podawana do ścieków.

##### Sposób postępowania

Dla ochrony zaleca się stosowanie okularów i gumowych rękawic ochronnych.

W przypadku przedostania się produktu do oczu, oczy płukać natychmiast dużą ilością wody.

Pozostałe informacje odnośnie bezpiecznego postępowania z produktem zawarte są w jego karcie charakterystyki.

##### Pakowanie:

1 szt. = opakowanie 30kg.

##### Wysyłka:

**Przed dokonaniem zakupu prosimy o zapytanie o dostępność !**

**Ze względów bezpieczeństwa, oraz bezpieczeństwa dostawy, preparaty chemiczne w opakowaniach 30kg wysyłane są wyłącznie na pół paletach.**

**Na pół paletcie wysyłamy maksymalnie 5 opakowań chemii po 30kg.**

**Wysyłka na pół paletach do 150kg.**

**Wysyłka na paletach do 1000kg.**

**Przesyłki pół paletowe i paletowe nie są realizowane w opcji za pobraniem !**

Zdjęcia informacyjne

**SERWIS POZNAŃ: 601 818 772 ; 502 187 540**

