

# JASOL SOLID – TABLETKI CHLOROWE SAMOROZPUSZCZALNE

# JASOL

www.jasol.pl

## DEZYNFEKCJA WODY PITNEJ, BASENOWEJ I INFRASTRUKTURY WODNO-KANALIZACYJNEJ

### Dezynfekcja wody w sieciach i studniach po stwierdzonym zanieczyszczeniu:

Stosować 20 tabletek na 1 m<sup>3</sup> wody, po minimum 2 godzinach wodę usunąć, a instalację przepłukać czystą wodą.

### Dezynfekcja wody okresowa w sieciach wodociągowych:

Stosować max. 3 tabletki na 1 m<sup>3</sup> wody, zapewnić czas działania min. 30 minut, pożądane 60 minut (a w przypadku obniżonej temperatury wody poniżej 10 °C, pożądane 2 godziny).

W przypadku stosowania profilaktycznego można obniżyć dawkę do 2 tabletek na 1 m<sup>3</sup> wody. Min. zastosowanie tj. 1 tabletki na 5 m<sup>3</sup> wody.

### Dezynfekcja wody w basenach kąpielowych:

Stosować 3 tabletki na 1 m<sup>3</sup> wody.

Kontrolować poziom zawartości pozostałego wolnego chloru w wodzie; nie powinien przekraczać 5 mg/dm<sup>3</sup>

Po procesie dezynfekcji stężenie wolnego chloru w wodzie powinno być zgodne z dopuszczonymi wartościami określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

**Skład: substancja czynna:** Dihydrat dichloroizocyjanuranu sodu – 86,80g/100g

### **Informacje o produkcie:**

- pozwolenie MZ nr 0611/04 na obrót produktem biobójczym

**1 tabletki o masie 3,2 g zawiera 1,5 g chloru aktywnego**

**Skład: substancja czynna:** dihydrat dichloroizocyjanuranu sodu – 86,80g/100g

### **Ilość produktu w opakowaniu:**

150g - 48 tabletek x 3,2g (karton zbiorczy 24 szt.)

1 kg - 320 tabletek x 3,2g (karton zbiorczy 6 szt.)

### **WAŻNOŚĆ PREPARATU:**

(nakrętka nr serii, data ważności m-c, rok)

**OKRES WAŻNOŚCI: 3 LATA /nie otwartego opakowania/.**

**OKRES WAŻNOŚCI: 1 ROK /otwartego opakowania/.**

### **IMPORTER – podmiot odpowiedzialny**

Biuro Handlowe Maciej Bednarski

ul. Januszowicka 11 D /5, 53-135 Wrocław

www.jasol.pl





# JASOL SOLID – TABLETKI CHLOROWE SAMOROZPUSZCZALNE

# JASOL

[www.jasol.pl](http://www.jasol.pl)

## PRAKTYCZNY I O SZEROKIM ZAKRESIE DZIAŁANIA

Preparat na bazie aktywnego chloru NaDCC (dihydrat) o szerokim spektrum działania:  
**BAKTERIOBÓJCZYM, GRZYBOBÓJCZYM, WIRUSOBÓJCZYM, PRĄTKOBÓJCZYM**

## ZASTOSOWANIE TABLETEK DO DEZYNFEKCJI:

- powierzchni w służbie zdrowia
- powierzchni w kontakcie z żywnością
- powierzchni w higienie weterynaryjnej
- wody do picia
- wody w basenach kąpielowych

**Czas kontaktu  
max. 15 MINUT**

## PREPARAT PRZEZNACZONY DLA SŁUŻBY ZDROWIA

### SPOSÓB UŻYCIA:

Powierzchnie zmywalne i sprzęty niezanieczyszczone substancjami organicznymi:

- **stężenie 1000 ppm aktywnego chloru (1 tabletkę do 1500 ml wody wodociągowej).**

Działanie: bakteriobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze

- **Stężenie 2145 ppm aktywnego chloru (1 tabletkę do 700 ml wody wodociągowej).**

Działanie: bakteriobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze, prątkobójcze.

Powierzchnie zmywalne i sprzęty zanieczyszczone substancjami organicznymi:

- **Stężenie 6070 ppm aktywnego chloru (1 tabletkę do 250 ml wody wodociągowej).**

Działanie: bakteriobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze, prątkobójcze.

**Roztwory robocze preparatu sporządzić bezpośrednio przed użyciem.**

Rozlaną krew, wydzieliny, wydaliny dezynfekować poprzez zalanie roztworem o stężeniu  
**10 000 ppm aktywnego chloru (1,80%) 1 tabletkę na 150 ml wody lub 10 tabletek na 1,5 l wody.**

Po 15 minutach usunąć zanieczyszczenie jednorazowym ręcznikiem, a powierzchnie ponownie zdezynfekować roztworem przeznaczonym do dezynfekcji powierzchni czystych. Rękawice i wszystkie inne materiały użyte do dezynfekcji traktować jako materiał skażony.

## PREPARAT PRZEZNACZONY DLA WETERYNARII

### SPOSÓB UŻYCIA:

Powierzchnie niezanieczyszczone substancjami organicznymi

**1 tabletkę na 500 ml – 3035 ppm**

Powierzchnie i sprzęty zanieczyszczone substancjami organicznymi

**1 tabletkę na 250 ml – 6070 ppm**

Przed dezynfekcją sprzęty oczyścić, stosować na powierzchni czyste.

**Czas kontaktu  
max. 15 MINUT**

## ZAKŁADY ŻYWIENIA ZBIOROWEGO, GASTRONOMIA

Powierzchnie zmywalne w kontakcie z żywnością: blaty kuchenne, zlewy, podłogi, sanitariaty itp.

### SPOSÓB UŻYCIA:

**2 tabletki na 10 litrów wody – czas kontaktu 15 minut.**

- przed dezynfekcją sprzęty oczyścić, stosować na powierzchni czyste
- dezynfekowane powierzchnie kontaktujące się z żywnością koniecznie spłukać wodą zdatną do picia.

