



## SEPTOBUD 1008

Środek biobójczy

**Parametry:** Środek przeznaczony do zwalczania mikroorganizmów (algi, glony, pleśnie) na elewacjach, tynkach itp.  
Służy także do czyszczenia, dezynfekcji ścian, dachów, nierdzewnych urządzeń produkcyjnych, sanitariatów itp.  
Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

**Właściwości:**

- Łatwy w stosowaniu
- Skuteczny

**Sposób użycia:**



Dane techniczne		
Art. nr.	10615	16099
Rodzaj opakowania		
Ilość w opakowaniu	1 l	5 l
Ilość na palecie	12 Stk./Ktn.	120 szt./pal.
Kolor	Bezbarwny	
Gęstość	ok. 1 g/cm <sup>3</sup>	
Zużycie	0,1 l/m <sup>2</sup>	
Wartość pH	ok. 5,5	

**Produkt zgodny z:**

- Pozwoleniem nr 5854/14.zuw.2016 wydanym 23.11.2016 przez Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.

**Skład:**

- Woda
- Substancje czynne: chlorek didecylodimetyloamonu, 2-Oktylo-2H-izotiazol-3-on
- Dodatki uszlachetniające

**Przygotowanie produktu:** Produkt gotowy do użycia, nie rozcieńczać.  
Nie dodawać wody ani innych środków np. barwiących czy powierzchniowo-czynnych. Nie mieszać z wyrobami suchej i mokrej chemii budowlanej. Chronić przed zmyciem przez opad atmosferyczny.

**Sposób użycia:** Na zainfekowaną powierzchnię nanieść preparat za pomocą pędzla, wałka, gąbki lub metodą natryskową. Pozostawić na 24 godziny w celu unieszkodliwienia mikroorganizmów, następnie zmyć np. za pomocą myjki ciśnieniowej.  
Najbardziej sprzyjającą aktywności składników preparatu jest pogoda o podwyższonej wilgotności, ale bezdeszczowa (deszcz zmyje preparat).  
W przypadku dezynfekcji nierdzewnych zbiorników chemicznych, systemów produkcyjnych należy spryskać dokładnie powierzchnię i pozostawić na 24 godziny do wyschnięcia. Po tym czasie urządzenie dokładnie wypłukać.  
Zdezaktywowane mikroorganizmy na ścianach i dachach usunąć za pomocą ostrej szczotki lub wodnego urządzenia ciśnieniowego. W celu całkowitego usunięcia agresji biologicznej zaleca się powtórne stosowanie preparatu. Po powtórnym naniesieniu należy odczekać minimum 24 godziny. Dopiero po tym czasie można gruntować, malować i nakładać tynki. Nie wolno usuwać mikroorganizmów przed zastosowaniem preparatu, gdyż prowadzi to do ich rozprzestrzeniania.

**Warunki wykonywania prac:** Stosować w temperaturach od +5 °C do +25 °C, temperatury te dotyczą powietrza, podłoża i produktu.

**Uwagi wykonawcze:** Środka Septobud nie dodawać do farb, gruntów itp.

**KREISEL®**

## SEPTOBUD 1008

Środek biobójczy

---

**Przechowywanie:** Do 12 miesięcy od daty produkcji w szczelnie zamkniętych opakowaniach i temperaturze od +5 °C do +25 °C, w miejscu niedostępnym dla dzieci, zabezpieczonym przed bezpośrednim nasłonecznieniem, z dala od źródeł ciepła i otwartego ognia. Można przewozić dowolnymi środkami transportu, w temp. nie niższej niż +5 °C. Nie podlega przepisom ADR.

---

**Wskazówki ogólne:** Preparat do zwalczania grzybów pleśniowych jest szkodliwy dla zdrowia. Używając go należy chronić oczy i skórę. Nie dopuścić, aby produkt znalazł się w zasięgu dzieci. Przestrzegać wskazówek bezpieczeństwa zawartych na opakowaniu i karcie charakterystyki preparatu.