



## OPIS PRODUKTU:

Preparat **GRZYBOBÓJCA** jest skuteczny w zwalczaniu i usuwaniu grzybów, glonów i pleśni. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

## ZAKRES STOSOWANIA:

Preparat **GRZYBOBÓJCA** o działaniu grzybo- i glonobójczym, przeznaczony jest do konserwacji konstrukcji murowanych oraz materiałów budowlanych innych niż drewno np. powierzchnie murów, elewacje budynków, w tym systemy ociepleń, tynki, beton, wapienie, kamienie, itp. materiały. Do stosowania na zewnątrz i wewnątrz budynków.

## WŁAŚCIWOŚCI:

- niezwykle skuteczny środek biobójczy
- do stosowania na zewnątrz i wewnątrz
- zwalcza grzyby (pleśnie) i glony (algi)
- posiada słaby zapach
- bezchlorowy
- środek zarejestrowany
- zabija formy wegetatywne i przetrwalnikowe
- trwale niszczy mikroorganizmy w odróżnieniu od związków chloru, które niszczą tylko formy wegetatywne

## SPOSÓB STOSOWANIA:

Preparat **GRZYBOBÓJCA** nanieść na porośnięte podłoże za pomocą pędzla, szczotki, wałka lub metodą natryskową. Pozostawić na 12 do 24 godzin. Działanie biobójcze pojawia się w czasie kontaktu 1 godziny od naniesienia produktu na zanieczyszczone podłoże. Stężenie 0.5% (dawka: 200 ml/m<sup>2</sup>).

**UWAGA: W trakcie używania preparatu GRZYBOBÓJCA metodą nanoszenia pędzlem, szczotką, wałkiem należy stosować rękawice ochronne oraz okulary. Przy nanoszeniu preparatu metodą natryskową powinny być zabezpieczone drogi oddechowe.**

## SUBSTANCJE CZYNNE:

- chlorek didecyldimetyloamoni (DDAC); CAS 7173-51-5, 2.05 g/kg
- 2-oktylo-2H-izotiazol-3-on (OIT); CAS 26530-20-1, 0.45 g/kg

**Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej**

## **Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki** **Unikać uwolnienia do środowiska**

Stosować w pomieszczeniach dobrze wentylowanych. Pomieszczenia po zastosowaniu preparatu należy wietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem ich do użytku. Unikać kontaktu z oczami. Unikać przedłużonego lub powtarzającego się kontaktu ze skórą. Unikać rozlewania. Przechowywać w chłodnym, suchym, dobrze wentylowanym przystosowanym pomieszczeniu w prawidłowo oznakowanym oryginalnym pojemniku.

---

### **OKRES GWARANCJI:**

12 miesięcy od daty produkcji .  
Wyrób przechowywać w temperaturze od +5°C do +35°C.  
Wyrób wrażliwy na mróz.

---

### **WSKAZÓWKI BHP I P.POŻ.**

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:  
H412 - Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.  
Zwroty wskazujące środki ostrożności:  
P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.  
P102: Chronić przed dziećmi.  
P273: Unikać uwolnienia do środowiska.  
P501: Zawartość/pojemnik usuwać do zbiorników do segregacji odpadów obecnych w swojej gminie.  
Informacja uzupełniająca:  
EUH208: Zawiera oktylinon (ISO). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.  
**BDO: 000033027**

---

### **NORMY, ATESTY, APROBATY, BADANIA:**

Nr pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 7255/17

---

### **OPAKOWANIA:**

Opakowania z tworzywa sztucznego o poj.: 0,5l, 5l



**Fabryka Specjalistycznych  
Wyrobow Lakierowych Sp. z o.o.**

Pustków 363D, 39-205 Pustków  
tel. 14 682 76 14, aksil.aksil.pl  
[www.aksil.pl](http://www.aksil.pl)