



RENOGAL

Nr art. 20 8601

Produkt grzybobójczy

(pozwolenie na obrót produktem biobójczym nr. 4530/11)

Właściwości:

- grzybobójczy
- dezynfekujący
- długotrwałe działanie
- gotowy do użycia

Zastosowanie:

RENOGAL jest produktem płynnym (roztwór wodny) gotowy do użycia, o działaniu grzybobójczym, stosowany w celu konserwacji i ochrony wyrobów kamieniarskich, konstrukcji murowanych lub materiałów budowlanych innych niż drewno, (kategoria II, grupa 10).

Dane techniczne:

Postać: ciecz
Barwa: niebieska
Ciężar właściwy: $1,0 \text{ g/cm}^3$ przy $+20^\circ\text{C}$
Czas schnięcia: minimum 24 godziny
Temperatura stosowania: powyżej $+1^\circ\text{C}$
Zużycie: w zależności od stopnia skażenia $0,15$ do $0,5 \text{ l/m}^2$
Rozcieńczanie: nie zaleca się, produkt gotowy do użycia

Czyszczenie narzędzi: bezpośrednio po użyciu wodą
Opakowanie: kanister o pojemności 1L, 10L
Kolor: transparentny, lekko niebieski
Magazynowanie: do 36 miesięcy, produkt należy przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze powyżej $+2^\circ\text{C}$

Sposób nakładania:

Przed użyciem nie należy preparatu rozcieńczać. RENO GAL nanosi się suche lub matowo-wilgotne podłoże za pomocą pędzla lub natryskowo aż do nasycenia. Po ok. 6-12 godzinach należy usunąć zniszczone resztki metodą mechaniczną np. za pomocą szczotki, piaskowania lub zmyć wodą. W przypadku silnych zanieczyszczeń zalecane jest powtórzenie aplikacji środka na wysuszonej powierzchni.

Efekt działania preparatu będzie widoczny po ok. 3 dniach. Dalsze prace (np. malowanie, tynkowanie) można przeprowadzić dopiero po całkowitym wyschnięciu powierzchni po ostatniej aplikacji środka biobójczego.

Szczegółowe informacje w zakresie toksykologii i obchodzenia się z produktem oraz z odpadami zawarte są w karcie charakterystyki produktu. Nie wymaga okresu wyłączenia obiektu po aplikacji preparatu.

Skład powłoki:

1. likwidacja zagrzybienia: RENO GAL
2. gruntowanie: ASO-Unigrund-K
Dalsze warstwy w zależności od systemu.