

## SCALP ANTI-M 3100

SILNIE DZIAŁAJĄCY PRODUKT 2 W 1:  
ZAPOBIEGAWCZY BIOCYD ORAZ ŚRODEK HYDROFOBOWY



### Z ALETY PRODUKTU



- Ekspresowe działanie
- 2 w 1: biocyd i środek hydrofobowy = ekonomiczny i praktyczny



- Bez splukiwania
- Bardzo łatwe stosowanie
- Idealny do wszystkich powierzchni
- Bardzo duża skuteczność



- Środek zapobiegawczy
- Bardzo duża trwałość, ponad 2 lata (zależnie od klimatu)
- Słaby zapach



#### OPAKOWANIE:

- 20 l, paleta 24 x 20 l
- 5 l, opakowanie 96 x 5 l (opakowanie 4 jednostek x 5 l)

### Z ASTOSOWANIE

SCALP ANTI-M 3100 to produkt 2 w 1:

- Jako biocyd i środek glonobójczy, błyskawicznie chroni powierzchnie przed glonami, porostami i zielonymi osadami. Jego działanie, jednocześnie zapobiegawcze, jest skuteczne po dwóch godzinach i pozwala na długo (od 2 do 5 lat zależnie od klimatu) zabezpieczyć powierzchnie.
- Jako środek hydrofobowy, SCALP ANTI-M 3100 chroni przed przenikaniem wody i ogranicza zanieczyszczenia miejskie.

Stosuje się go na dachach, elewacjach, ścianach i podłogach zewnętrznych, jako wykończenie nowych konstrukcji lub w procesie renowacji. Doskonale nadaje się do powierzchni z: dachówek, łupków, cementu włóknistego, gontów, kamieni, tynków mineralnych, cegieł, tynków, gipsu, grubych powłok z tworzyw sztucznych, drewna...

### S POSOB UZYCIA

**1. ROZCIEŃCZANIE:** Rozcieńczyć 1 litr preparatu SCALP ANTI-M 3100 w 7 litrach wody (należy się skontaktować z naszym działem handlowym).

**2. POTRZEBNE NARZEDZIA:** Pędzel, wałek, rozpylacz.

**3. SPOSÓB UŻYCIA:** Nakładać na całkowicie suche powierzchnie aż do ich nasycenia produktem. Pozostawić do działania. W przypadku grubej warstwy mikroorganizmów, należy je usunąć w sposób mechaniczny. W ten sposób zabezpieczona powierzchnia odzyska czysty wygląd po 2 godzinach. Nigdy nie splukiwać po nałożeniu.

**4. CZAS NAKŁADANIA:** Jest to impregnat.

**5. TEMPERATURA NAKŁADANIA:** Od 5°C do 50°C. W skrajnych temperaturach skuteczność środka jest mniejsza.



Francuska firma rodzinna SCALP jest producentem rodków czyszczących, ochronnych i zabezpieczających, specjalizując się od 65 lat w sektorze budownictwa.

**6. CZYSZCZENIE NARZĘDZI:** Narzędzia należy wyczyścić wodą natychmiast po użyciu.

**7. WYDAJNOŚĆ:** 200 do 300 ml/m<sup>2</sup>\*

**8. PRZECHOWYWANIE:** Produkt należy przechowywać w pomieszczeniach, chronić przed mrozem, szkodliwymi warunkami atmosferycznymi i bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Nie przechowywać w temperaturze <5°C.

\*Dane dotyczące wydajności są wyłącznie poglądowe. Pozwalają na oszacowanie środków w miejscu pracy. W żadnym wypadku nie są wiążące; dokładną ilość produktu potrzebną do nałożenia na różnego rodzaju podłoża można określić wyłącznie wykonując próbę.

## WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

- Produkt na bazie środków bakteriobójczych.
- Bezbardwy płyn
- Gęstość: 0,985 g ± 0,03 g/cm<sup>3</sup> w 20°C
- LZO: 0 g/litr
- pH: 10
- Wrażliwy na działanie mrozu, ale odwracalnie
- Temperatura zapłonu: środek niepalny

## SRODKI OSTROZNOŚCI

**1. OCHRONA PODŁOŻA:** Unikać rozpryskiwania na pobliską roślinność.

**2. OCHRONA OSÓB:** W przypadku dostania się produktu na skórę i na twarz, obficie przemyć dotknięte miejsce wodą. Używać rękawic z PCW. W przypadku nakładania za pomocą rozpylacza używać kasku z ochronną nakładką na twarz. W przypadku nakładania przy pomocy wałka lub pędzla używać gogli ochronnych. Pracować w odpowiednim kombinezonie (nieprzemakalnym).

**3. BRUDNE OPAKOWANIA:** należy je dokładnie opróżnić. Po umyciu odpowiednim detergentem można ich użyć ponownie. Niewykorzystany produkt usuwa się poprzez spalenie w uprawnionej spalarni. Opakowanie można usunąć jako odpad inny niż niebezpieczny na pełną odpowiedzialność posiadacza takich odpadów. Nie wylewać pozostałości do kanalizacji ani cieków wodnych.

W przypadku spożycia, nie wywoływać wymiotów, lecz natychmiast zgłosić się do lekarza i pokazać mu opakowanie lub etykietę produktu. Skontaktować się z najbliższym ośrodkiem kontroli zatruc (Paryż: 01 40 05 48 48, Lyon: 04 72 11 69 11, Marsylia: 04 91 74 51 80).

**Ważne:** Niniejszy dokument powstał w oparciu o nasze doświadczenie związane z produktem. Nie ponosimy odpowiedzialności za wszystkie poszczególne przypadki jego zastosowania. Biorąc pod uwagę szczególne właściwości każdego podłoża (zużycie, zmiana integralności i/lub właściwości, skład chemiczny, itd.) oraz by uniknąć ewentualnego zniszczenia powierzchni, na którą nakładany będzie produkt Scalp, niezbędne jest przeprowadzenie jego testu na niewielkiej powierzchni, zgodnie z procedurą nakładania, by upewnić się, że jego zastosowanie jest bezpieczne dla powierzchni. Zachować ostrożność przy stosowaniu biocydów. Przed jakimkolwiek użyciem należy przeczytać etykietę i informacje na produkcie. Produkt profesjonalny: niebezpieczny, należy przestrzegać ostrzeżeń dotyczących jego użycia. Należy nosić odzież ochronną oraz zapoznać się z kartą charakterystyki produktu.



Francuska firma rodzinna SCALP jest producentem środków czyszczących, ochronnych i zabezpieczających, specjalizując się od 65 lat w sektorze budownictwa.

Karta techniczna • Grudzień 2024  
Strona 2/2