



SCALP DESINFECTANT DE SURFACES ACTIV+

ŚRODEK BAKTERIO-, GRZYBO- I WIRUSOBÓJCZY DEZYNFEKUJĄCY
POWIERZCHNIE



ZALETY PRODUKTU



- Bez chloru
- Produkt gotowy do użytku
- Idealny do wszystkich powierzchni
- Potwierdzona skuteczność niszczenia bakterii, drożdży i wirusów



OPAKOWANIE:

- Rozpylacz 1 l
- 5 l, opakowanie 96 x 5 l
- 20 l, paleta 24 x 20 l
- Zbiornik o pojemności 1000 l

ZASTOSOWANIE

SCALP DESINFECTANT DE SURFACES ACTIV+ to środek dezynfekujący niszczący bakterie, drożdże, grzyby i wirusy typu TP2 i TP4, przeznaczony do czyszczenia i dezynfekcji wszystkich powierzchni: podłóg będących w kontakcie z butami i zwierzętami domowymi, ścian, drzwi, klamek, lad, krzeseł, stołów, biurek... W przypadku powierzchni mogących mieć kontakt z żywnością, po dezynfekcji należy je zawsze spłukać.

Działa na	Normy	Konieczny czas kontaktu
Bakterie	EN 1276, EN 13697	5 do 15 min
Drożdże	EN 1650 + A1	15 min
Wirusy	EN 14476 + A1	60 min

SPOSÓB UŻYCIA

- 1. ROZCIEŃCZANIE:** Produkt gotowy do użytku.
- 2. POTRZEBNE NARZĘDZIA:** Rozpylacz ręczny, sprej, ściereczka.
- 3. SPOSÓB UŻYCIA:** Nałożyć na powierzchnie i materiały wymagające dezynfekcji. Rozpylić na powierzchnię wymagającą dezynfekcji i pozostawić do działania. Zetrzeć nadmiar produktu czystą ściereczką.
- 4. CZAS NAKŁADANIA:** Jest to impregnat.
- 5. TEMPERATURA NAKŁADANIA:** Od 5°C do 50°C. W skrajnych temperaturach skuteczność środka jest mniejsza.
- 6. CZYSZCZENIE NARZĘDZI:** Narzędzia należy wyczyścić wodą natychmiast po użyciu.
- 7. WYDAJNOŚĆ:** Około 0,5 l produktu na 10 m²*

8. PRZECHOWYWANIE: Produkt należy przechowywać w pomieszczeniach, chronić przed mrozem, szkodliwymi warunkami atmosferycznymi i bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Nie przechowywać w temperaturze <math><5^{\circ}\text{C}</math>.

*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.
- Płyn w odcieniu od bezbarwnego po jasnożółty.
- Gęstość: $1\text{ g} \pm 0,03\text{ g/cm}^3$ w 20°C
- pH: 10
- Niewrażliwy na działanie mrozu
- 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.

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 • lipiec 2020
Strona 2/2