

NETTOYANT HABITACLE AUTO

AKTYWNY ŚRODEK CZYSZCZĄCY DO TEKSTYLIÓW,
TAPICEREK I FOTELI SAMOCHODOWYCH



Z ALETY PRODUKTU

★★★★★
NAJWYŻSZA
- JAKOŚĆ -

- Skuteczne czyszczenie tekstyliów, tapicerek i foteli samochodowych
- Lekko pieniaący, dostosowany do sprzętu i pistoletów w myjni



OPAKOWANIE:

- Zbiornik o pojemności 1000 l
- Beczka o pojemności 210 l
- Pojemnik 20 l, paleta 24 x 20 l
- Pojemnik 5 l, paleta 96 x 5 l

Z ASTOSOWANIE

Środek NETTOYANT HABITACLE AUTO firmy Scalp skutecznie czyści wszystkie powierzchnie tekstylne, tapicerkę i fotele samochodowe.

Usuwa uporczywe plamy z błota, oleju i tłuszczu. Produkt eliminuje także nieprzyjemne zapachy i ożywia kolorystykę tekstyliów.

S POSOB UZYCIA

1. ROZCIĘNZANIE: Produkt można stosować od razu lub po rozcieńczeniu do 20%, zależnie od stopnia zabrudzenia

2. POTRZEBNE NARZĘDZIA: rozpylacz lub pistolet do myjni

3. SPOSÓB UŻYCIA: Rozpylić jednolitą, niezbyt grubą warstwę produktu na zabrudzone miejsce, pozostawić do działania nie pozwalając na wyschnięcie środka. Odkurzyć.

Jeśli powierzchnia jest wyjątkowo zabrudzona, rozpylić wstępnie i pozostawić do działania na około 5 minut. W razie konieczności wzmocnić działanie przy pomocy gąbki lub szczotki. Następnie na uprzednio wstępnie oczyszczoną powierzchnię rozpylić czystą wodę i odkurzyć.



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



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

5. CZYSZCZENIE NARZĘDZI: Narzędzia należy wyczyścić wodą natychmiast po użyciu.

6. WYDAJNOŚĆ: 100 ml/m².

7. 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 kosztów pracy. W żadnym wypadku nie są wiążące; dokładną ilość produktu potrzebną do wyczyszczenia różnego rodzaju części można określić wyłącznie wykonując próbę.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Wszechstronny środek czyszczący• Bezbarwny płyn• Gęstość: 1,04 g/cm³ w temperaturze 20°C | <ul style="list-style-type: none">• pH: 11• Wrażliwy na działanie mrozu• Temperatura zapłonu: > 62°C |
|---|---|

S RODKI OSTROZNOSCI

1. OCHRONA PODŁOŻA: Nie nakładać produktu na gorącą karoserię.

2. OCHRONA OSÓB: Używać odpowiednich rękawic i gogli ochronnych oraz odpowiedniego sprzętu do oddychania. Unikać kontaktu z oczami. Jeśli dojdzie do kontaktu, splukać dane miejsce wodą. Pracować w wentylowanych pomieszczeniach, gdyż produkt jest łatwopalny.

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.



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



Karta techniczna • maj 2021
Strona 2/2