

MOTORNET

ŚRODEK ODTŁUSZCZAJĄCY DO SILNIKÓW



Z ALETY PRODUKTU



- Nie powoduje żadnej korozji metali ani uszkodzeń powierzchniowych na warstwach ochronnych.
- Niewrażliwy na działanie mrozu.
- Łatwy w użyciu.



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

SCALP NETTOYANT MOTEUR to środek czyszczący, odtłuszczający i emulgujący. Usuwa oleje i tłuszcze z części mechanicznych i powierzchni metalowych, malowanych i niemalowanych. Odtłuszcza części silnika.

Stosuje się go do mycia silników.

S POSOB UZYCIA

1. ROZCIĘNZANIE: Produkt gotowy do użycia.

2. POTRZEBNE NARZĘDZIA: Pędzel

3. SPOSÓB UŻYCIA: Środek jest gotowy do użycia, nakłada się go pędzlem lub rozpylaczem na część przeznaczoną do wyczyszczenia bądź przez jej zanurzenie w produkcie.

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: Od 100 do 200 ml/m², zależnie od sposobu użycia



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



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">• Rozpuszczalny w wodzie (emulsja o mlecznej konsystencji)• Płyn o lekko bursztynowej barwie• Gęstość: 0,770 g/cm³ w temperaturze 20°C | <ul style="list-style-type: none">• Nie zawiera chlorowanych rozpuszczalników• Niewrażliwy na działanie mrozu• Korozyjność: żadna na metalach, gumie i tworzywach sztucznych |
|---|--|

SRODKI OSTROZNOSCI

1. OCHRONA PODŁOŻA: Nie nakładać produktu na bardzo nagrzane powierzchnie ani na takie, które były wystawione na działanie słońca.

2. OCHRONA OSÓB: Używać rękawic i gogli ochronnych. Unikać kontaktu z oczami. Jeśli dojdzie do kontaktu, spłukać dane miejsce wodą.

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