

# SCALPROTEC 31

OLEJ OCHRONNY O PRZEDŁUŻONYM DZIAŁANIU OD 3 DO 9 MIESIĘCY



## OPAKOWANIE:

- Kanistry o pojemności 50 l

## ZASTOSOWANIE

SCALPROTEC 31 składa się z kombinacji inhibitorów korozji w roztworze w rafinowanym oleju mineralnym i rozpuszczalnikach naftowych.

Produkt przeznaczony jest do ochrony wszystkich powierzchni metalowych: żeliwa, stali, stopów aluminium, magnezu, miedzi, cynku przez okres od 3 do 9 miesięcy w wentylowanych pomieszczeniach.

SCALPROTEC 31 jest stosowany do ochrony części takich jak: części zamienne w przemyśle samochodowym i lotniczym, ochrona wnętrza rur metalowych w przemyśle naftowym, ochrona blach przed tłoczeniem, itp.

## SPOSÓB UŻYCIA

**ROZCIEŃCZANIE:** Produkt gotowy do użytku.

**POTRZEBNE NARZĘDZIA:** SCALPROTEC 31 używa się poprzez zanurzenie, rozpylenie lub nakładanie pędzlem lub szczotką.

**SPOSÓB UŻYCIA:** Zanurzyć części lub nałożyć produkt na części do oczyszczenia.

**TEMPERATURA NAKŁADANIA:** temperatura pokojowa

**WYDAJNOŚĆ:** 80 do 150 g/m<sup>2</sup>

**USUWANIE:** SCALPROTEC 31 usuwa się poprzez odtłuszczenie części przy pomocy środka SCALP AQUA 03.

**PRZECHOWYWANIE:**

- Min. temperatura przechowywania: +10°C
- Maks. temperatura przechowywania: +25°C



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



Produkt należy przechowywać w temperaturze pokojowej w pomieszczeniach, chronić przed szkodliwymi warunkami atmosferycznymi i bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

Jeśli produkt nie zostanie zużyty w ciągu 12 miesięcy od daty produkcji, lecz przestrzegano warunków przechowywania, można przedłużyć jego datę ważności. W takim przypadku należy się skontaktować z naszym działem handlowym.

#### WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Oleisty płyn o kolorze jasnobursztynowym</li><li>• Gęstość w temperaturze 20°C: 0,9 +/- 0,05 g/cm<sup>3</sup></li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Temperatura zapłonu: 93°C</li></ul> |
|---|---|

#### S RODKI OSTROZNOŚCI

Bezwzględnie unikać kontaktu ze skórą i błonami śluzowymi. Przenosić unikając rozchlapywania. Należy zapoznać się z kartą charakterystyki produktu.

**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. 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 • maj 2021  
Strona 2/2