

SCALPEX A1

ZASADOWY PREPARAT DO USUWANIA FARB I
WARSTWY TLENKU ZE STAŁOWYCH
ELEMENTÓW W PODGRZANEJ KĄPIELI



OPAKOWANIE:

- Kontener przezroczysty IBC 1000l z PEHD z międzynarodową aprobatą UN, pojemność 1240 kg
- Zbiornik 200l granatowy z PEHD z międzynarodową aprobatą UN, pojemność 240 kg
- Pojemnik 20l granatowy z PEHD z międzynarodową aprobatą UN, pojemność 25 kg

ZASTOSOWANIE

SCALPEX A1 jest lepłą cieczą używaną jako środek do odtłuszczenia, czyszczenia i odtleniania elementów ze stali i jej stopów w silnikach spalinowych.

SCALPEX A1 jest również dobrym preparatem do usuwania warstw farby.

SCALPEX A1 jest pozbawiony fosforanów, azotynów, chromianów, fenoli i fluorków. Zawiera natomiast wodorotlenki, potas oraz biodegradowalne środki powierzchniowo czynne w połączeniu z przyspieszaczami trawienia i odtleniania.

SPOSÓB UŻYCIA

SCALPEX A1 używany jest do usuwania sadzy i farb z różnych powierzchni oraz usuwania warstwy tlenku metalu ze stali i jej stopów.

STĘŻENIE: 50 % w wodzie

TEMPERATURA: 80°C

DZIAŁANIE NA METALE:

- SCALPEX A1 nie jest szkodliwy dla stali i jej stopów.
- SCALPEX A1 atakuje stopy aluminium, miedzi i cynku

PRZECHOWYWANIE:

- Temperatura min. przechowywania : +10°C
- Temperatura maks. przechowywania : + 25°C



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



Przechowywać w zamkniętych opakowaniach w zacienionym miejscu. SCALPEX A1 może stwardnieć w wyniku zbyt długiego przechowywania lub w wyniku obecności zanieczyszczeń w samym produkcie. Jeśli taka sytuacja zaistnieje, należy dodać wody by rozmiękczyć stwardniałą część.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Lepka, bezbarwna ciecz• Gęstość w temperaturze 20°C : 1.3 +/- 0.05 g/cm³ | <ul style="list-style-type: none">• pH : 14 |
|--|---|

SRODKI OSTROZNOSCI

SCALPEX A1 jest produktem silnie zasadowym. Zaleca się noszenie rękawic, okularów ochronnych oraz fartucha z PCV w trakcie używania produktu. W przypadku kontaktu ze skórą, natychmiast przemyć obficie wodą i zdjąć zanieczyszczoną odzież. W przypadku nieustępującego podrażnienia skóry, należy skonsultować się z lekarzem. W przypadku dostania się do oczu, przemyć obficie wodą przez 15 minut. Unikać rozlania lub rozprysnięcia się produktu. W razie potrzeby zapoznać się z kartą charakterystyki preparatu niebezpiecznego.

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, specjalizująca się od 65 lat w sektorze budownictwa.



Karta techniczna • maj 2021
Strona 2/2