

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
18.07.2007r.

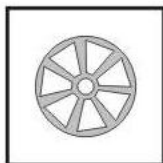


Data aktualizacji:
7.04.2020r.

Strona 1 z 2

Nazwa produktu: APP FE Cleaner ECO Alkaliczny preparat do czyszczenia felg samochodowych

<u>Opakowanie:</u>	1.0L, 5.0 L
<u>Barwa:</u>	jasnożółty
<u>Gęstość:</u>	1,05 g/cm ³ (w temp. 20 °C)
<u>Zapach:</u>	charakterystyczny
<u>Zastosowanie:</u>	felgi wykonane ze stopów lekkich i stalowe pokryte lakierami i farbami proszkowymi.



<u>Sposób użycia:</u>	nanieść preparat równomiernie na powierzchnię felgi i pozostawić na 5-15 minut (nie doprowadzić do przesuszenia naniesionego preparatu). W przypadku dużych zabrudzeń można wspomóc działanie środka za pomocą gąbki lub szczotki. Na koniec należy spłukać strumieniem wody rozpuszczony brud i pozostałości preparatu.
-----------------------	--



<u>Ograniczenia:</u>	przed zastosowaniem środka należy schłodzić felgi do temperatury poniżej 40°C. Nie doprowadzić do przesuszenia naniesionego preparatu.
----------------------	--

<u>Czyszczenie sprzętu:</u>	woda.
-----------------------------	-------

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
18.07.2007r.

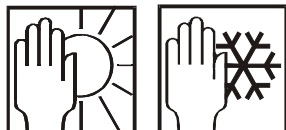


Data aktualizacji:
7.04.2020r.

Strona 2 z 2

Nazwa produktu: APP FE Cleaner ECO Alkaliczny preparat do czyszczenia felg samochodowych

Magazynowanie:



przechowywać w zamkniętych oryginalnych opakowaniach w pomieszczeniu suchym i dobrze wentylowanym.
Chronić przed zmrożeniem.

Przepisy BHP:



wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.
Patrz: tekst zawarty na etykietach produktu lub w karcie charakterystyki produktu niebezpiecznego.
Użytkownik musi stosować się do przepisów BHP obowiązujących na terenie danego kraju.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.