

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
18.07.2007r.



Data aktualizacji:
7.04.2020r.

Strona 1 z 2

Nazwa produktu: APP GUM Remover Preparat do usuwania śladów z gumy, kleju i żywicy

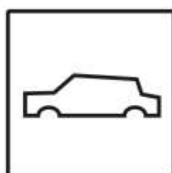
Opakowanie: 1.0 L.; 5.0L.

Barwa: bezbarwny

Gęstość: 0,88 g/cm³ (w temp. 20°C)

Zapach: charakterystyczny

Zastosowanie:



preparat do usuwania plam na karoserii i we wnętrzu pojazdów, będących pozostałością klejów i naklejek, zarysowań powstałych w wyniku kontaktu z gumą i tworzywami sztucznymi, smarów, olejów, smoły, odkurzu lakierniczego, żywicy drzew, żywicy syntetycznych, wosków i parafiny.

Sposób użycia:



nanosić pędzelkiem, ściereczką lub spryskać czyszczoną powierzchnię i przetrzeć bezpyłowym czyściwem lub ściereczką z mikrofibry. Po usunięciu plam przeprowadzić standardowe mycie obszaru.

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.

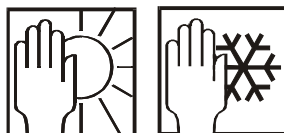
Strona 2 z 2

Nazwa produktu: APP GUM Remover Preparat do usuwania śladów z gumy, kleju i żywicy

Ograniczenia: przed użyciem sprawdzić działanie preparatu na niewidocznym obszarze powierzchni. Nie przekraczać czasu działania preparatu max. 1 minuta. Nie stosować na elementach z pleksi i szkła syntetycznego. Na powierzchni lakierowanej nie dociskać preparatu czyściwem ani ściereczką. Użycie na desce rozdzielczej może powodować wyblaknięcia.

Czyszczenie sprzętu: w rozpuszczalnikach organicznych.

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.