

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
06.02.2012r.



Data aktualizacji:
06.02.2012r.

Strona 1 z 2

Nazwa produktu: wazelina w aerozolu APP W11. APP Nr: 212031.

Uniwersalny środek smarny o neutralnym pH. Odporny na działanie słabych kwasów i zasad oraz na warunki atmosferyczne. Przeznaczony do pracy w temperaturze od -30°C do +160°C.

Opakowanie: 400ml aerozol.

Produkt i dodatki: APP W11.

Barwa: transparentna.

Temperatura stosowania: od +5°C do +30°C.

Zastosowanie:

- jako środek smarny dla przemysłu i rzemiosła
- do przeciwdziałania wycieraniu się współpracujących ze sobą części mechanicznych
- likwidacja pisków i zgrzytów wydawanych przez elementy przesuwne np. prowadnice ślizgowe
- ochrona elementów ruchomych przed blokowaniem się
- smarowanie biegunów akumulatora (także jako środek izolujący oraz konserwujący)
- do stosowania w przemyśle spożywczym.

Właściwości:

- likwiduje uciążliwe piski i zgrzyty towarzyszące tarcia współpracujących ze sobą elementów
- wypiera wodę
- ułatwia przesuwanie się elementów w prowadnicach ślizgowych
- chroni przed korozją i utlenianiem
- jest odporny na działanie czynników pogodowych
- jest odporny na działanie kwasów, soli i zasad o niewielkich stężeniach.

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:
06.02.2012r.



Data aktualizacji:
06.02.2012r.

Strona 2 z 2

Nazwa produktu: wazelina w aerozolu APP W11. APP Nr: 212031.

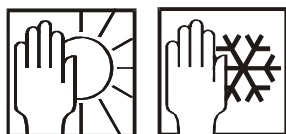
Stosowanie

Proces:



Usunąć pozostałości zużytych środków smarnych oraz zanieczyszczenia mechaniczne za pomocą zmywacza do hamulców APP BR01.
Zawartość opakowania dobrze wymieszać wstrząsając pojemnikiem 2-3 minuty.
Z odległości 10-20 cm nanieść cienką warstwę APP W11.
W razie potrzeby czynność powtórzyć.
Pełne właściwości preparat uzyskuje po odparowaniu rozpuszczalnika tj. po upływie około 1 minuty.

Magazynowanie:



Przechowywać w zamkniętych oryginalnych opakowaniach w pomieszczeniu suchym i dobrze wentylowanym.
Chronić przed zmrożeniem i temperaturą powyżej 50°C.

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.