



Środek do konserwacji opon 400 ml (A460)

ŚRODEK DO KONSERWACJI OPON – Specjalny produkt Ambro-sol przeznaczony do konserwacji opon. Stosowany regularnie zachowuje oryginalny kolor opon. Chroni opony zapobiegając powstawaniu nieestetycznych pęknięć.



Specyfikacje techniczne:

| | |
|-------------------------|---|
| Kod Kreskowy | EAN: 8034108892412 |
| Pojemność | 400 ml |
| Pakowanie zbiorcze | 12 sztuk |
| Wygląd | Ocynkowana puszką zawierająca płyn pod ciśnieniem - aerozol |
| Kolor | Jasny biały |
| Zapach | Charakterystyczny dla rozpuszczalnika |
| Gęstość względna w 20°C | 0,60 ÷ 0,64 g/ml |
| Temperatura zapłonu | Pon. 0° C skrajnie łatwopalny |
| Ciśnienie w 20°C | 5/7 bar |
| Ciśnienie pary | przy 20°C: 250 hPa |
| Lepkość w 25°C | 1000 mm ² /s |

SPOSÓB UŻYCIA: Wyczyścić i wysuszyć oponę, nałożyć spray, rozerzeć równomiernie miękką szmatką, nałożyć spray ponownie, pozostawić do wyschnięcia.

WARUNKI MAGAZYNOWANIA:

Przed użyciem: produkt przechowywać w suchym miejscu, nie magazynować w miejscu, gdzie temperatura wynosi poniżej 0°C i powyżej 45°C. Po pierwszym użyciu: przechowywać w suchym miejscu w dobrze zamkniętym oryginalnym opakowaniu, z dala od źródeł ciepła. Chronić przed dziećmi.

Identyfikacja zagrożeń:

H222
H229
H315
H336
H411

Skrajnie łatwopalny aerozol.
Pojemnik pod ciśnieniem: ogrzanie grozi wybuchem.
Działa drażniąco na skórę.
Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.
Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Powyższe informacje, jakkolwiek rzetelne, powinny być traktowane jako orientacyjne. Zastosowanie się do nich nie wiąże nas żadną odpowiedzialnością, nawet względem prawa patentowego czy licencji. Obowiązkiem użytkownika jest upewnić się co do przydatności produktu dla konkretnego zastosowania.

PRZED UŻYCIEM ZAPOZNAJ SIĘ Z KARTĄ CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU