

Link do produktu: <https://e-kleje.pl/syntetyczny-smar-penetrujacy-cx80-5l-p-1246.html>

Syntetyczny smar penetrujący CX80 - 5l

Cena brutto	461,36 zł
Cena netto	375,09 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	CX80-363
Kod EAN	5907640603637
Producent	CX80
Opakowanie	5l

Opis produktu

Co to jest syntetyczny smar penetrujący?

Syntetyczny smar penetrujący to specjalistyczny środek smarujący, zaprojektowany do skutecznego działania w ekstremalnych warunkach. Dzięki wyjątkowej formule, łączy w sobie właściwości smarujące i penetrujące, zapewniając **wysoką skuteczność w temperaturach do 240°C**. Wyróżnia się znakomitą przyczepnością oraz odpornością na działanie wody, kwasów, zasad i wysokich nacisków mechanicznych.

Zastosowanie syntetycznego smaru penetrującego CX80

Smar penetrujący CX80 doskonale sprawdza się w wielu gałęziach przemysłu oraz zastosowaniach domowych. Dzięki swoim właściwościom może być wykorzystywany do smarowania:

- łańcuchów rolkowych, krzywek, rolek przenośników w piecach i suszarniach,
- mechanizmów przy produkcji opakowań szklanych,
- łańcuchów i prętów w maszynach do produkcji paneli drewnianych,
- elementów narażonych na wysokie obciążenia, uderzenia i wibracje,
- urządzeń pracujących w środowiskach o podwyższonej wilgotności lub kontaktujących się z chemikaliami.

Najważniejsze właściwości produktu

Syntetyczny smar penetrujący CX80 charakteryzuje się następującymi właściwościami technicznymi:

- **Zakres temperatury pracy:** do 240°C,
- **Gęstość w 15°C:** 955 kg/m³ (ISO 3675),
- **Lepkość w 40°C:** 195 mm²/s (ISO 3104),
- **Lepkość w 100°C:** 18,5 mm²/s,
- **Wskaźnik lepkości:** 105,
- **Temperatura płynięcia:** -33°C (ISO 3016),
- **Temperatura zapłonu:** 265°C (ISO 2592),
- **Zużycie wg testu czterokulowego:** 0,37 mm (DIN 51350/3),
- **Zawartość popiołu:** 0,10% (ISO 6245).

Zalety stosowania smaru penetrującego CX80

Stosowanie **syntetycznego smaru penetrującego** niesie za sobą liczne korzyści, takie jak:

- **Wyjątkowa odporność termiczna** - nie tworzy osadów ani laków w wysokiej temperaturze,
- **Doskonała stabilność termiczna i czystość układu smarującego,**
- **Silne właściwości antykorozyjne** - skutecznie chroni powierzchnie metalowe,

- **Wysoka przyczepność** - przylega do powierzchni również w ruchu obrotowym,
- **Kompatybilność z wieloma materiałami,**
- **Brak zawartości silikonu, żywic i kwasów,**
- **Bezbarwna formuła** - nie zostawia widocznych śladów po aplikacji.

Syntetyczny smar penetrujący a smary konwencjonalne

W porównaniu do tradycyjnych środków smarujących, **syntetyczny smar penetrujący CX80** oferuje **znacznie wyższą wydajność** w ekstremalnych warunkach. Dzięki syntetycznej bazie olejowej oraz specjalistycznym dodatkom, zapewnia lepsze smarowanie przy wysokich obciążeniach, wyższą odporność na temperatury i agresywne środowiska, a także wydłużony czas działania.

Opakowanie i sposób użycia

Produkt dostępny jest w formie aerozolu **duospray 500 ml**. Taki sposób aplikacji pozwala na łatwe i precyzyjne naniesienie smaru nawet w trudno dostępnych miejscach. Przed użyciem należy wstrząsnąć opakowaniem i nanieść preparat bezpośrednio na czyszczoną i suchą powierzchnię.

Dlaczego warto wybrać smar penetrujący CX80?

Marka CX80 to uznany producent chemii technicznej o ugruntowanej pozycji na rynku europejskim. **Syntetyczny smar penetrujący CX80** to wybór profesjonalistów, którzy cenią sobie jakość, skuteczność i bezpieczeństwo użytkowania. Produkt ten jest **doskonałym rozwiązaniem dla branż przemysłowych**, a także warsztatów, firm serwisowych i użytkowników indywidualnych.