

Akorin W

INFORMACJA O PRODUKCIE

Akorin W to preparat smarująco-antykorozyjny na bazie odpowiednio dobranych komponentów naftowych oraz specjalnych dodatków antykorozyjnych i przeciwutleniających. Charakteryzuje się wyjątkowymi właściwościami adhezyjnymi do powierzchni metali oraz bardzo dobrą odpornością na wymywanie wodą.

ZASTOSOWANIE

Akorin W jest przeznaczony do smarowania ślizgów w ramionach ładowarek i koparko-ładowarek. Produkt może służyć do ochrony przeciwkorozyjnej podwozi oraz nadwozi pojazdów, elementów maszyn i urządzeń oraz innych wyrobów stalowych.

Sposób użycia: Może być nakładany przez zanurzenie, przy użyciu pędzla lub aparatu natryskowego. W celu obniżenia lepkości i utrzymania cieńszej powłoki zaleca się podgrzanie preparatu do 50°C lub rozcieńczenie Benzyną do ekstrakcji III.

ZALETY

- ✓ wysoki poziom ochrony antykorozyjnej
- ✓ odporność na wodę
- ✓ wyjątkowa przyczepność do powierzchni
- ✓ możliwość nanoszenia na elementy za pomocą prostych metod bez dodatkowego podgrzewania
- ✓ w odróżnieniu do podobnych preparatów, **Akorin W** nie jest szkodliwy dla ludzi i środowiska

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

Lp.	Badany parametr	Akorin W *
1	Wygląd w 20°C	półpłynny
2	Barwa	brązowa
3	Gęstość w 15°C, g/cm ³	0,951
4	Lepkość kinematyczna w 100°C, cSt	14,8
5	Temperatura krzepnięcia, °C	23
6	Temperatura zapłonu, °C	229
7	Badanie własności ochronnych w roztworze 3% NaCl w temp. 20± 2°C, stopień skorodowania po 25 cyklach	0

*wartości typowe

MAGAZYNOWANIE

Akorin W należy przechowywać w zamkniętych pojemnikach zabezpieczających produkt przed dostępem wilgoci, promieni słonecznych (UV) i zanieczyszczeń mechanicznych. Zakres temperatur magazynowania: 0÷30°C. Dopuszcza się okres przechowywania do 3 lat.

KONTAKT

Naftochem Sp. z o. o.

Przedsiębiorstwo Doświadczalno-Produkcyjne

ul. Łukasiewicza 1, 31-429 Kraków

tel.: +48 12 421 59 08

mobile: +48 664 099 045

e-mail: sprzedaz@naftochem.pl

www: naftochem.pl

