



## K2 KULER KONCENTRAT NIEBIESKI 1L

Cena brutto	<b>16,65 zł</b>
Cena netto	<b>13,54 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>298983914</b>
Kod producenta	<b>T211N</b>

### Opis produktu

K2 Kuler Long Life -35°C to nowoczesny, uniwersalny, koncentrat płynu do chłodziw, który cechuje się bardzo wysokimi parametrami użytkowymi. Ten innowacyjny produkt został nagrodzony złotymi medalami na Międzynarodowych Targach Wynałazków w Brukseli, Genewie i Seulu.

#### **ZAPEWNIĄ OPTYMALNĄ TEMPERATURĘ PRACY**

Specjalnie opracowana receptura K2 Kuler Long Life -35°C chroni silnik latem przed przegrzaniem, a zimą przed zamarzaniem, zapewniając jego optymalną temperaturę pracy przez cały rok. Z K2 Kuler silnik jest zawsze w formie.

#### **PEŁNA OCHRONA SILNIKA PRZEZ 7 LAT lub 250 tys. km**

Doskonały pakiet inhibitorów, składający się z kwasów karboksylowych z dodatkiem specjalnych inhibitorów korozji i środków antypieniowych, zabezpiecza silnik i wydłuża jego żywotność. K2 Kuler Long Life -35°C zapewnia pełną ochronę silnika przez 7 lat lub 250 tys. kilometrów, także gdy jest mieszany z innymi płynami chłodziwymi o przedłużonej żywotności.

#### **DO WSZYSTKICH TYPÓW CHŁODNIC**

Koncentrat płynu do chłodziw niebieski K2 Kuler Long Life -35°C może być stosowany we wszystkich rodzajach chłodziw, zwłaszcza aluminiowych, oraz mieszany z innymi płynami chłodziwymi równie wysokiej jakości, niezależnie od ich koloru.

#### **ZAAWANSOWANA TECHNOLOGICZNIE, NAJWYŻSZEJ JAKOŚCI RECEPTURA**

K2 Kuler Long Life -35°C spełnia rygorystyczne amerykańskie normy ASTM D 3306 i ASTM D 2570, co potwierdza jego wyjątkową jakość i niezawodność.

#### **Wyróżnienia i nagrody:**

Marka K2 jest wyróżniana Złotym Medalem Konkursu Laur Konsumenta nieprzerwanie od 2006 roku, jako marka ciesząca się największym uznaniem konsumentów. To dodatkowe potwierdzenie najwyższej jakości produktów K2. Wybierając niebieski koncentrat płynu do chłodziw K2 Kuler Long Life -35°C, inwestujesz w długotrwałą ochronę i niezawodność swojego silnika. Dołącz do milionów zadowolonych klientów na całym świecie i zaufaj marce K2,

**Proporcje mieszania koncentratu z wodą podano w tabelce.**

**Uwaga: Nie należy wlewać do chłodziw nierozcieńczonego koncentratu**

#### **SPOSÓB UŻYCIA:**

- 
1. Usuń zużyty płyn chłodniczy i przepłucz układ wodą lub specjalnym środkiem do płukania chłodnic (np. [K2 Radiator Flush](#)).
  2. Napełnij układ gotowym płynem chłodniczym.
  3. Uruchom silnik i odpowietrz układ chłodzenia.
  4. Po ochłodzeniu dopełnij płynem do poziomu między MIN a MAX na zbiorniczku wyrównawczym.

Uwaga: Częstotliwość wymiany płynu określa instrukcja obsługi samochodu. Zwykle jest to co 60 000 km lub co 3 lata.