

Płyn BORYGO EKO



Nietoksyczny, przyjazny dla środowiska płyn do chłodziw samochodowych.

Zastosowanie ogólne: płyn stosowany jest do napełniania układu chłodzenia silników spalinowych.

Technologia produkcji	<ul style="list-style-type: none">• Na bazie nietoksycznego glikolu propylenowego o wysokiej czystości• Zawiera zestaw dodatków antykorozyjnych, antyutleniaczy, stabilizatorów i środków antypiennych
Zalety produktu	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura krystalizacji -35°C• Skutecznie chroni metale układu chłodzenia przed korozją kawitacyjną, przegrzewaniem i zamarzaniem• Chroni gumowe elementy układu chłodzenia
Atesty i certyfikaty	<ul style="list-style-type: none">• Znak Trigard (potrójna ochrona: zamarzanie, korozja, środowisko)• Polska Norma PN-C-40007:2000• Certyfikat na Znak Bezpieczeństwa B• Certyfikat Zgodności
Zastosowanie	<ul style="list-style-type: none">• układy chłodzenia silników spalinowych przede wszystkim wykonane z aluminium i jego stopów oraz z żeliwa.
Pojemności	<ul style="list-style-type: none">• 1 l, 5 l, 20 l, 120 kg, luz
Gwarancja	<ul style="list-style-type: none">• 5 lat
Inne uwagi	<ul style="list-style-type: none">• pomiaru temperatury krystalizacji należy dokonać przyrządem przeznaczonym do odczytu glikolu propylenowego.



KONTAKT

[Boryszew Erg](#)

