

DAMLES

COMERCIAL QUIMICA MASSO, S.A.
 Viladomat, 321, 5 – 08029 Barcelona
 T. 934 952 500 – T. 0034 677 336 280
 damles.polska@gmail.com – info@damles.com
 www.damles.com/pl

POLEPSZACZ CETANU**DCE PLUS****ZWIĘKSZA MOC**

DCE PLUS to dodatek przeciwstukowy do oleju napędowego zaprojektowany w celu zwiększenia mocy pojazdu.

Kompozycja:

DCE PLUS jest białą cieczą zawierającą czysty azotan etylenu 2-etyloheksylu (2-EHN).

Zastosowanie:

DCE PLUS jest najskuteczniejszym dodatkiem do oleju napędowego poprawiającym liczbę cetanową oleju napędowego.

Współczynnik traktowania:

Zalecana proporcja **DCE PLUS** może wynosić do 1% (v/v) 1 gram na 1 litr. w oleju napędowym, w zależności od pożądanej wartości liczby cetanowej. Jednak typowe dawki oscylują między 75 a 500 ppm (0,05% v/v).



Dostępne opakowania: 25 L, 200 L, 1000 L.

Zalety i Korzyści

- **Zwiększa liczbę cetanową** od 1 do 4 punktów.
- **Eliminuje stukanie** i grzechotanie.
- Pomaga utrzymać wtryskiwacze w czystości.
- **Zmniejsza zużycie paliwa.**
- **Zwiększa wydajność silnika.**
- Ułatwia rozruch, zapobiegając nieprawidłowemu zapłonowi.
- **Redukuje białe opary** i gazy zanieczyszczające oraz chroni środowisko.
- **Jest kompatybilny ze wszystkimi olejami napędowymi.**

Bezpieczeństwo i pierwsza pomoc. Przed użyciem produktu należy zapoznać się z kartą bezpieczeństwa produktu.

Serwis Techniczny i Zamówienia Możesz skontaktować się z nami za pośrednictwem naszej strony internetowej:

www.damles.com/pl

PROPORCJE DCE PLUS - OLEJ NAPĘDOWY

ml. Dodatek / 1000L Oleju Napędowego	180 ml	350 ml	515 ml
ppm	175 ppm	340 ppm	500 ppm
Proporcja 1 Litr na:	1 : 5.555	1 : 2.860	1 : 2.000
Liczba Cetanowa	1 punkt	2 punkty	3 punkty

Wskazówki dotyczące użytkowania:

DCE PLUS można dodawać w postaci skoncentrowanej lub rozcieńczonej za pomocą pomp metrycznych lub bezpośrednio do zbiornika. Aby dodać **DCE PLUS** do pojazdu, zaleca się dodanie go przed tankowaniem poprzez bezpośrednie dolanie do zbiornika.

Właściwości:

Lepkość kinematyczna 40°C: 1,3 cSt
 Gęstość 15°C: 0,97 kg/l
 Temperatura zapłonu (PMCC): 80°C
 Punkt zamarzania: -45°C