

Depresator do estrów kwasów tłuszczowych i olejów roślinnych BC D 2700



Basic Components Sp. z o.o.
ul. Chemików 1
32-600 Oświęcim

www.basiccomponents.pl

październik 2012



Basic Components (BC) powstała w 2000 roku jako firma wyspecjalizowana w organizacji nietypowych dostaw unikalnych komponentów do produkcji w branży chemicznej. Oferta BC powiększała się wraz z potrzebami naszych Klientów.

W chwili obecnej oprócz logistyki zaopatrzenia rzadkich surowców, funkcje realizowane przez firmę obejmują zarówno doradztwo w technologii produkcji jak i dobór kluczowych dla procesu produkcji komponentów. Główne obszary współdziałania z naszymi klientami obejmują dostawy tłuszczów technicznych, modyfikatorów cech niepożądanych w technologii produkcji oraz małotonażowe serie dostaw podstawowych komponentów dla produkcji środków smarowych i technologicznych.

Depresator BC D 2700

BC D 2700 jest to najwyższej jakości depresator przeznaczony do obniżenia temperatury płynięcia /krzepnięcie estrów kwasów tłuszczowych i olejów roślinnych.

Charakterystyka BC D 2700

□ **Skład:** BC D 2700 jest to wysoko wydajny dodatek obniżający temperaturę płynięcia/krzepnięcia estrów kwasów tłuszczowych i olejów roślinnych.

Charakteryzuje się dobrą pompownością i stosunkowo niską lepkością kinematyczną co znacznie ułatwia „manipulowanie” depresatorem w niskich temperaturach.

□ **Poziom jakości:** Depresator BC D 2700 zapewnia optymalną homogenizację estrów kwasów tłuszczowych i olejów roślinnych w niskich temperaturach. BC D 2700 doskonale sprawdza się jako substancja obniżająca temperaturę płynięcia/krzepnięcia FAME, oleju rzepakowego, oleju sojowego itp.

□ **Dozowanie:** waha się w granicach od 0,5 do 2,0 % masowych.

Uzależnione jest to od rodzaju depresowanej „bazy”
Temperatura depresowanej cieczy nie powinna być wyższa od 50⁰ C.

Typowe własności pakietu BC D 2700.

Lepkość kinematyczna w 40 ⁰ C, mm ² /s	ok.6000
Lepkość kinematyczna w 100 ⁰ C, mm ² /s	ok.500
Temperatura zapłonu t.o. ⁰ C	70
Temperatura płynięcia ⁰ C	-5
Gęstość w 15 ⁰ C	0,92

Basic Components Sp. z o.o. ul. Chemików 1, 32-600 Oświęcim
tel/fax. +48 33 445 81 88
email: biuro@basiccomponents.pl
www.basiccomponents.pl