

NOWOŚĆ

CoolBLADE C 30 XBFF

Koncentrat syntetycznego płynu chłodząco-smarującego




OPIS PRODUKTU:

CoolBLADE C 30 XBFF jest najwyższej jakości, w pełni syntetycznym chłodziwem przeznaczonym do ciężkich operacji obróbki metali oraz prac szlifierskich. Produkt zaprojektowano by sprostał szczególnie

ciężkiej obróbce aluminium i tytanu.

CoolBLADE C 30 XBFF zaprojektowano by maksymalnie wydłużyć czas pracy chłodziwa – poprzez wykorzystanie w emulsji zjawiska synergii między surowcami oraz w pełni syntetycznej formule.

Zalecane stężenia początkowe













-  Obróbka aluminium 4 % - 6 %
-  Obróbka metali żelaznych 5% - 6 %
-  Obróbka tytanu 7% - 9 %

ZASTOSOWANIE

CoolBLADE C 30 XBFF jest koncentratem, łatwo mieszającego się, łagodnego dla operatorów chłodziwa, przeznaczonym do zastosowania w ciężkich procesach skrawania i szlifowania metali. Produkt posiada wyjątkowe właściwości smarno-chłodzące wynikające z zastosowania unikalnego połączenia syntetycznych baz polimerowych zapewniających idealną gładkość obrabianych powierzchni.

CoolBLADE C 30 XBFF idealnie nadaje się do obróbki wszystkich stopów aluminium z uwagi na niską tendencję do tworzenia osadów podczas pracy chłodziwa ,oraz dobrą zwilżalność emulsji.

ZALETY

-  *Doskonała smarność i ochrona narzędzi*
-  *Przyjazny dla operatorów dzięki niskiemu pH emulsji*
-  *Nie pieni się w układach wysokociśnieniowych*
-  *W pełni syntetyczna formuła – łatwość utylizacji emulsji*
-  *Zapewnia idealną czystość detali – bardzo dobra zwilżalność*
-  *Nie obkleja ściernic*
-  *Zapewnia idealne chłodzenie*
-  *Przezroczysty podczas pracy*
-  *Bardzo dobrą ochrona przed korozją*
-  *Szybko separuje olej obcy*
-  *Syntetyczna formuła gwarantuje długą żywotność.*
-  *Wł. antykorozyjne 3% F0/20 GH (DIN 51360-2)*