

Art. Nr 872-12

Blasocut 4000 Strong

Opis: Blasocut 4000 Strong jest mieszalnym z wodą chłodziwem na bazie olei mineralnych charakteryzującym się wysoką wydajnością skrawania.

Zastosowanie Wysokowydajny produkt, nadający się do najcięższych przypadków obróbki skrawaniem żeliwa, stali i stopów aluminium.

Własności produktu

Najwyższe wydajności skrawania dzięki
dodatkom wysokociśnieniowym



Wysoka stabilność emulsji



Łagodna receptura bez udziału biocydów



Korzyści

przydatność w najcięższych przypadkach
obróbki skrawaniem, najdłuższe czasy
użytkowania narzędzi, najwyższa jakość
obrabianej powierzchni

długie okresy eksploatacji emulsji,
niewielkie koszty utylizacji

dobra tolerancja przez organizm ludzki i skórę

Własności fizyko-chemiczne

Koncentrat

Barwa	zielona
Zawartość oleju mineralnego	42%
Zawartość wody	<5%
Gęstość w temp. 20°C	0,99 g/cm ³
Lepkość w temp. 40°C	58 mm ² /s
Punkt zapłonu	144°C
pH	
Współczynnik odczytu refraktometrycznego	

Emulsja

mleczno-zielona

8,8 – 9,2

1,0

Wskazówki

Produkt nie zawiera:
dodatków wysokociśnieniowych zawierających siarkę, cynk lub fosfor, związków boru, azotynów, substancji uwalniających azotyny, formaldehydu, substancji uwalniających formaldehyd, amin, dietanoloaminy, nitrozoaminy, silikonów, metali ciężkich, PCP, PCB, PCT, TCDD lub innych substancji zawierających dioksyny.

Stężenia robocze

Zmienne stężenia robocze od 5% do maksymalnie 25%.
- ogólna obróbka skrawaniem 5 - 8 %
- ciężka obróbka skrawaniem powyżej 7 %

Pojemność opakowań

22 / 207 litrów

Dane zawarte w niniejszej specyfikacji opierają się na znanych własnościach i możliwościach aplikacji. Dane te nie uprawniają jednak do jakichkolwiek roszczeń prawnych.

Blaser.
SWISSLUBE

Blaser Swissslube AG

CH-3415 Hasle-Rüegsau (Szwajcaria) • Tel. 034 460 01 01 • Fax 034 460 0 100
www.blaser.com