

KARTA INFORMACYJNA

CIMCOOL®
SOLUTIONS LEAD TO SAVINGS

Cimstar 4855

Opis

Cimstar 4855 jest mieszalnym z wodą koncentratem chłodziwa, do średnio ciężkich obróbek skrawaniem.

Cimstar 4845 może być stosowany w pojedynczych maszynach i centralnych systemach.

Zastosowanie

Uniwersalny: do żelaznych i nieżelaznych metali. Zalecany do wszystkich średnio-ciężkich obróbek skrawania metali i szlifowania. Początkowa twardość wody: 7.5-15dH. Zakres stężenia: 4-10%.

Właściwości i zalety

- Zaprojektowany do szerokiego zakresu szlifowania i skrawania metali.
- Dobre własności antykorozyjne. Starannie dobrane składniki zapewniają długą żywotność chłodziwa.
- Czysty, łagodny produkt. Nie powoduje przypaleń i zadymienia.
- Nie plami aluminium i jego stopów.
- Dobre własności antypienne.
- Produkt ekonomiczny, wymaga niewielkich dolewek.

Sposób użycia

Cimstar 4855 można z łatwością rozcieńczyć, zaleca się dodawanie koncentratu do wody. Do automatycznego mieszania zaleca się stosowanie mieszalnika Cimcool Mix Master S.

Typowa temperatura wody użytej do wytworzenia emulsji powinna wynosić 5-25°C.

Mix Master S

Stężenie może być łatwo uzyskane poprzez ustawienie regulatora na pożądaną wartość

Stężenie może się zmieniać w zależności od warunków lokalnych., dlatego należy zawsze Sprawdzać je za pomocą refraktometru.

Współczynnik refraktometru	1.5
----------------------------	-----

W przypadku użycia refraktometru uzyskany odczyt pomnożony przez 1.5 jest miarodajny tylko w przypadku świeżej mieszanki.

Przewóz i magazynowanie

Chronić przed mrozem, bezpośrednim nasłonecznieniem i magazynować w temperaturze 5 - 30°C.

Opakowanie

200 i 1000 litrów.

Karta charakterystyki

Karta charakterystyki zawiera szczegółowe dane na temat zdrowia, bezpieczeństwa i środowiska, informacje z karty charakterystyki powinny być brane pod uwagę przez osoby posiadające styczność z produktem lub przewożące je.

	<p>Cimcool Polska Sp. z o.o. Ul. Przemysłowa 25 32-083 Balice Tel. +48 12 357 54 00 Faks +48 12 378 33 46 Email info.pl@cimcool.net www.cimcool.net</p>
--	---

Cimstar is a registered Trademark of Milacron Inc.

06/05/2008