



OAK DRAW 502

OPIS PRODUKTU:

Oak Draw 502 jest odparowującym środkiem smarowym opracowanym dla potrzeb tłoczenia oraz ciągnięcia w przemyśle urządzeń klimatyzacyjnych i wymiany ciepła. Oak Draw 502 został wzmocniony dodatkami smarnymi w celu maksymalnego wydłużenia okresu trwałości narzędzi oraz zdolności do odkształceń plastycznych.

ZASTOSOWANIA PRODUKTU:

Oak Draw 502 jest stosowany głównie przy tłoczeniu i ciągnięciu walcowanych na zimno miedzianych, mosiężnych i aluminiowych cienkich blach tam, gdzie niedozwolone jest końcowe czyszczenie elementów. Odparowujący charakter tego jedynego w swoim rodzaju produktu gwarantuje wysokie smarowanie graniczne, bez pozostawiania niewidocznych warstw oleju zakłócających późniejszy montaż i / lub procesy produkcyjne.

Oak Draw 502 spełnia wymagania F.D.A. odnośnie kontaktu z żywnością.

Oak Draw 502 można nakładać poprzez rozpylanie, zanurzanie, lub pędzlem.

WŁAŚCIWOŚCI I KORZYŚCI ZE STOSOWANIA:

- *Po użyciu odparowuje w temperaturze pokojowej, nie wymagając późniejszego czyszczenia elementów.*
- *Zawiera bezpopiołowe dodatki zgodnie z wieloma wymaganiami F.D.A.*
- *Dobra trwałość matrycy i narzędzi.*
- *Nie barwi stopów aluminium, miedzi i mosiądzu.*
- *Nie zawiera wody powodującej jełczenie, tym samym zapewniając optymalny okres trwałości w zbiornikach.*
- *Czysty, świeży produkt nie zawiera olejów.*
- *Ekonomiczny – niski końcowy koszt użytkowania.*
- *Pozostałość jest mieszalna z R-134A.*

Oak Draw 502 spełnia następujące wymagania FDA i EPA:

FDA - CFR 21,	175.105	176.200
	176.210	176.210(d)(2)
	177.1200	178.3120
	178.3910	

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA:

Oak Draw 502 należy używać w postaci, w jakiej został dostarczony.

PARAMETRY FIZYKO-CHEMICZNE:

WYGLĄD	bezbarwny
ZAPACH	bezzapachowy
CIEŻAR WŁĄŚCIWY	0,76 w 20 °C
LEPKOŚĆ w 40 °C	3,0 cSt

PRZEWÓZ I MAGAZYNOWANIE:

Chronić przed mrozem. Przechowywać w temperaturze od 5 do 35 °C.

OPAKOWANIE:

25, 200 litrów i luz.

KARTA BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU:

Wszystkie informacje dotyczące Zdrowia, Bezpieczeństwa i Środowiska oraz inne specyficzne informacje powinny być zaczerpnięte z Karty Bezpieczeństwa Produktu.

	 <i>Partner: Statoil Lubricants Sp. z o.o. 31-231 Kraków ul. Bociana 6 tel. (012) 415 70 00 fax. (012) 415 71 00 e-mail: serwis@statoil-lubricants.com.pl www.statoil.pl</i>
---	--