



1. Opis produktu

Wysokowydajny środek tnący przeznaczony dla wszystkich metali. Przedłuża żywotność narzędzi. Smaruje i wydajnie chłodzi.



2. Właściwości

- Zrównoważone smarowanie i doskonałe chłodzenie w celu zmniejszenia tarcia i wydłużenia żywotności narzędzia.
- Obniża temperaturę obróbki i pozwala na większe prędkości obróbki.
- Formuła stabilnej piany.
- Bezpieczny na wszystkich powierzchniach metalowych, nie płami.
- Wygodny zawór 360° (do góry dnem) dla aerozoli.

3. Zastosowania

- Standardowe operacje cięcia.
- Standardowa obróbka metali i stopów.

4. Sposób użycia

- Nieprzeznaczony do silników motocyklowych ze sprzęgłem mokrym.
- Spryskiwać z bliskiej odległości.
- Okresowo powtarzać w czasie stosowania.
- Aby usunąć pozostałości lub nadmiar produktu, użyć jednego ze zmywaczy CRC.
- **Karta charakterystyki zgodna z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 art. 31 z poprawkami dostępna jest**



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com

1/1





dla wszystkich produktów CRC.

• **UWAGA:** Produkt może być również użyty dla poprawienia własności prostych olei do cięcia (dodać 5% lub więcej), ale w każdym przypadku powinny być sprawdzone zgodność i wyniki.

5. Dane techniczne (bez gazu pędnego)

Wygląd	Aerazol	luzem
Kolor	Piana.	Ciecz.
Zapach	Bursztynowy.	Bursztynowy.
Gęstość	Charakterystyczny zapach.	Charakterystyczny zapach.
Lepkość	0.879 g/cm ³ (@ 20°C).	0.879 g/cm ³ (@ 20°C).
Lepkość kinematyczna	55.9 mPa.s (@ 20°C).	55.9 mPa.s (@ 20°C).
Temperatura zapłonu	23.09 mPa.s (@ 40°C).	23.09 mPa.s (@ 40°C).
4-ball weld load active product	>170 °C	>170 °C
4-ball wear active product	4800 N	4800 N
	0.18 mm	0.18 mm

6. Opakowania

Aerazol	12x300 ML	Ref. : 20448
luzem	20 L	Ref. : 30354
	2x5 L	Ref. : 20457
	6x1 L	Ref. : 30353

Wszystkie dane przedstawione w tej karcie oparte są na naszym doświadczeniu i/lub testach laboratoryjnych. Z powodu różnorodności urządzeń i warunków pracy oraz nieprzewidywalnych zachowań ludzkich polecamy wcześniejsze przetestowanie produktu przed użyciem. Wszystkie informacje podane są w dobrej wierze, ale bez żadnej gwarancji. Informacje przedstawione w niniejszej Karcie Technicznej mogły ulec zmianie w wyniku zmian prawnych, zmiany składników lub nowych doświadczeń. Ostateczna i aktualna wersja Karty Technicznej może być przesłana na żądanie, jest także dostępna na naszej stronie internetowej: www.crcind.com. Zalecamy zarejestrowanie się na tej stronie, aby w przyszłości automatycznie otrzymywać uaktualnione wersje tej Karty Technicznej.

Wersja CRC_GREEN-SUPERCUT_II-20150304

Data



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com

