

Karta Techniczna

Środek czyszczący LP163/93

Nazwa produktu:	LP163/93
Miejsce stosowania:	Przed tarczami polerskimi /szczotkami czyszczącymi (okleiniarka)
Zastosowanie:	Natryskiwać na górną i dolną część krawędzi obrabianego elementu →Usuwa pozostałości środka oddzielającego i pozostałości kleju →Schładza oklejaną krawędź i spoinę klejową →Promień polerowania dostosowuje się do połysku powierzchni

Właściwości fizyczne i chemiczne:

- Postać: Ciecz
- Kolor: Czerwony
- Zapach: Charakterystyczny
- Temp. samozapłonu: 425 °C
Produkt nie ulega samozapłonowi.
- Zakres temp. wrzenia: > 65 °C
- Punkt zapłonu: < 21 °C
- Granice wybuchowości: Dolna 2,0 % obj
Górna 15,0 % obj
Produkt nie jest wybuchowy.
(Może wytwarzać wybuchowe mieszaniny par z powietrzem)
- Gęstość: 0,81 g/cm³ (w 20°C)

Skład: Mieszanina etanolu

Dostępne opakowania (litry): 30|200|1000

Instrukcja bezpieczeństwa:

- Transport: Klasa 3, GP II
- Kod taryfy celnej : 38140090
- Przechowywanie: Przechowywać szczelnie zamknięte w suchych i chłodnych miejscach.
- Utylizacja: Zgodnie z obowiązującymi przepisami lub zwracać opakowania.

- ✓ Niskie zużycie: <1 litr przez jedną dyszę na 5000 metrów bieżących
- ✓ Kompatybilny ze wszystkimi dostępnymi obrzeżami i klejami

- ✓ Finish Quality
- ✓ Surowce najwyższej jakości!
- ✓ Niezgodliwy dla środowiska i zdrowia

Alle Angaben in dieser Schrift basieren auf derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Verarbeiter ist nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen entbunden. Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.