



DRY PTFE SPRAY (IFL SPRAY)

Smar teflonowy w sprayu

OPIS

ROCOL DRY PTFE SPRAY tworzy prawie niewidoczny suchy film smarny. Jest idealny do lekkiego smarowania w różnych zastosowaniach w przemyśle spożywczym, chemicznym, drukarskim czy innych gałęziach przemysłu, gdzie wymagany jest czysty i suchy środek smarny.

SZCZEGÓLNE WŁAŚCIWOŚCI

- Doskonałe właściwości smarne
- nierozpuszczalny w wodzie i rozpuszczalnikach
- Czysty, nietoksyczny film smarny

SPOSÓB UŻYCIA

Przed użyciem wstrząsnąć. Nakładać z odległości 15÷25cm.
Zapewnić odpowiednią wentylację w miejscu pracy.
Nie używać w pobliżu ognia oraz nie nakładać na gorące elementy.
Podczas nakładania produktu nie palić papierosów.
Po użyciu umyć ręce.

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------------|--|
| Środek smarujący | PTFE (teflon) |
| Gaz pędny | Mieszanka węglowodorów |
| Rozpuszczalnik | Keton |
| Opakowanie | 400 ml. |
| Zakres temperatur stosowania | -200 ÷ +270°C |
| Składowanie | W temperaturze poniżej 50°C, Nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych |

BHP

Szczegółowe dane techniczne dotyczące bezpieczeństwa dostępne są:
KLIMA S.G. ul. Szenwalda 90d/2 Katowice tel./fax 032/206 13 56, 607 107 022