



CX80 SILIKON SPRAY

DO TWORZYW SZTUCZNYCH I GUMY. Bezbarwny smar o wysokiej lepkości.

WŁAŚCIWOŚCI:

- tworzy powłokę o wyjątkowej odporności
- pokrycie powierzchni trących cienką warstwą smaru silikonowego zapewnia maksymalną redukcję tarcia oraz długie działanie ochronianych urządzeń
- idealny do użytku na styku powierzchni wykonanych z tworzywa sztucznego, metalu, ceramiki, gumy i wielu innych
- nie płami i nie klei się z kurzem
- antyprzyczepny – ułatwia wyjmowanie z form
- bezpieczny – nie zawiera żadnych szkodliwych rozpuszczalników

ZASTOSOWANIE:

- wszelkiego typu urządzenia sanitarne – zawory tradycyjne i dźwigniowe (gazowe), uszczelki, złącza, krany, zawory, przeguby
- smarowanie czyste w przemyśle tekstylnym, papierniczym, spożywczym
- urządzenia elektryczne i energetyczne (zabezpieczenie toru prądu)
- obudowy energetyczne pracujące w skrajnych temperaturach (od -60°C do +230°C)
- przemysł motoryzacyjny – do smarowania linek w pancerzach, zamków, zawiasów, tulei i śrub
- zabezpieczenie przed korozją maszyn drukarskich i wszędzie tam, gdzie smar ma kontakt z papierem
- posiada atest PZH w przemyśle spożywczym do smarowania elementów maszyn przypadkowo stykających się z żywnością

Produkt z atestem NSF dopuszczającym do przemysłu spożywczego!



opakowanie	spray 300 ml	spray 500 ml	duospray 500 ml
karton (ilość sztuk)	12	12	12
paleta (ilość sztuk)	1728	1008	1008
kod produktu	021	068	237

