

INFORMACJA TECHNICZNA

SP 170

ZABEZPIECZANIE I NABŁYSZCZENIE STALI NIERDZEWNEJ



OPIS WYROBU I ZASTOSOWANIE

SP 170 to środek przeznaczony do zabezpieczania i pielęgnacji powierzchni wykonanych ze stali nierdzewnej np.: zmywarki do naczyń, szafy chłodnicze, drzwi i ścianki piekarników, lamy, poręcze). Zawiera oleje silikonowe oraz emolient, które pielęgnują i zabezpieczają powierzchnie przed przenikaniem wody i tłuszczów nadając im trwały połysk.

- Skutecznie konserwuje i nabłyszcza
- Zabezpiecza przed plamami z wody i tłuszczu
- Łatwy w aplikacji
- Zawiera oleje silikonowe
- Nie zawiera związków ropopochodnych
- Przyjazny dla środowiska

Nie stosować do powierzchni mających bezpośredni kontakt z żywnością.

SPOSÓB UŻYCIA*

Środek gotowy do użycia. Nanosić przy pomocy rozpylacza na miękką ściereczkę lub ręcznik papierowy, następnie wypolerować czyszczoną powierzchnię delikatną ściereczką.

DANE TECHNICZNE

Wygląd.....klarowna ciecz
Zapach.....delikatnie pomarańczowy
Gęstość w 20°C [g/cm³].....0,80 – 0,90

OZNACZENIE RODZAJU RYZYKA

Produkt nie został sklasyfikowany jako mieszanina niebezpieczna w myśl obowiązujących przepisów.
Produkt nie wymaga oznakowania opakowań jednostkowych znakami i napisami ostrzegawczymi.

PRZECHOWYWANIE

Magazynować tylko w oryginalnych opakowaniach, szczelnie zamkniętych w pozycji pionowej, w temperaturze od +5°C do +30°C, z dala od źródeł otwartego ognia.
36 miesięcy od daty produkcji.

PAKOWANIE

pojemność	ilość sztuk w op. zbiorczym	ilość sztuk na palecie
1L	6	378

*w przypadku wystąpienia wątpliwości jak używać produkt, prosimy o kontakt z działem handlowym LAKMA PROFESSIONAL