

INFORMACJA TECHNICZNA

SP 170

Czyszczenie i polerowanie stali nierdzewnej

OPIS WYROBU I ZASTOSOWANIE

SP 170 - skutecznie czyści i delikatnie nabłyszczą powierzchnie wykonane ze stali nierdzewnej np.:

- zmywarki do naczyń
- szafy chłodnicze,
- lady
- poręcze

Zawiera oleje silikonowe, które zabezpieczają czyszczone powierzchnie przed przenikaniem wody, nadając im trwały delikatny połysk.

Nie stosować do powierzchni mających bezpośredni kontakt z żywnością.

SPOSÓB UŻYCIA

Środek gotowy do użycia. SP 170 nanosić bezpośrednio na czyszczone powierzchnie przy pomocy rozpylacza lub nasączonej środkiem szmatki, następnie wypolerować czyszczoną powierzchnię delikatną ściereczką.

DANE TECHNICZNE

Wygląd.....klarowna ciecz
Zapach.....bezwonny
Gęstość w 20°C [g/cm³].....0,75 – 0,80

OZNACZENIE RODZAJU RYZYKA



Xn - produkt szkodliwy

R65 Działa szkodliwie; może powodować uszkodzenie płuc w przypadku połknięcia.

R66 Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pękanie skóry.

S2 Chronić przed dziećmi.

S23 Nie wdychać rozpylonej cieczy

S24 Unikać zanieczyszczenia skóry.

S51 Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.

S60 Produkt i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

S62 W razie połknięcia nie wywoływać wymiotów, niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać opakowanie lub etykietę.

Zawiera: izoalkany, 2-butoksyetanol



PAKOWANIE

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

PRZECHOWYWANIE

Magazynować tylko w oryginalnych opakowaniach, szczelnie zamkniętych w pozycji pionowej, w temperaturze od +5°C do +20°C

36 miesięcy od daty produkcji.

PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

LAKMA
PROFESSIONAL

Lakma Strefa Sp. z o.o.
43-254 Warszowice, ul. Gajowa 7
tel./fax 32 43 53 188
e-mail: lakma.strefa@lakma.com
www.lakmapro.pl