

# INFORMACJA TECHNICZNA

# SP 190

## Mycie powierzchni szklanych i ceramicznych

### OPIS WYROBU I ZASTOSOWANIE

**SP 190** jest ciekłym produktem zawierającym detergenty, rozpuszczalniki mieszające się z wodą i czynnik wiążący sole wapnia i magnezu. SP 190 doskonale zwilża czyszczone powierzchnie dyspergując: **kurz, tłuszcz, odciski palców**.

**SP 190** przeznaczony jest do czyszczenia:

- wysokopółyskowych powierzchni szklanych: OKNA, LUSTRA, WITRYNY
- powierzchni z tworzyw sztucznych,
- ściennych płytek ceramicznych

**W trakcie mycia:**

- doskonale czyści nie pozostawiając smug
- szybko wysycha
- jest wygodny w użyciu

### SPOSÓB UŻYCIA

Środek gotowy do użycia. Nanieść produkt na czyszczoną powierzchnię i przetrzeć szmatką do całkowitego osuszenia powierzchni. Nie wymaga spłukiwania.

### DANE TECHNICZNE

Wygląd.....niebieska, klarowna ciecz  
Zapach.....charakterystyczny dla użytych surowców  
Gęstość w 20°C [g/cm<sup>3</sup>].....ok. 1,0  
pH.....ok. 6,0

### PRZECHOWYWANIE

Magazynować tylko w oryginalnych opakowaniach, szczelnie zamkniętych w pozycji pionowej, w temperaturze od +5°C do +25°C  
36 miesięcy od daty produkcji.



## PAKOWANIE

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

**pH 6**



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