

# INFORMACJA TECHNICZNA

## FLORMATIK FAT



### Środek do usuwania tłustych zabrudzeń

#### OPIS WYROBU

FLORMATIK FAT jest mieszaniną alkaliów i związków powierzchniowo czynnych o bardzo silnym działaniu.

#### Szybko i skutecznie usuwa:

- tłuste olejowo – smarowe zabrudzenia
- osady kuchenne
- ślady po gumie z opon wózków widłowych

#### Przeznaczony do czyszczenia wodoodpornych powierzchni takich jak:

- posadzki betonowe
- PVC
- kamień naturalny i sztuczny
- ściany
- części maszyn i silników
- może również służyć do prania odzieży roboczej

#### Nadaje się do przemysłu spożywczego i gastronomicznego

• Optymalna zawartość detergentów powoduje, że produkt skutecznie usuwa wszelkie zanieczyszczenia organiczne i nieorganiczne (np. białko, tłuszcz, kurz).

**UWAGA!** Jeżeli nie wiadomo czy przeznaczona do czyszczenia powierzchnia jest odporna na działanie produktu, należy na kilka minut, w mało widocznym miejscu, przyłożyć nawilżoną nim gąbkę lub ścierkę. Po zdjęciu ścierki i spłukaniu wodą nie powinny wystąpić jakiegokolwiek zmiany.

FLORMATIK FAT może być stosowany do mycia ręcznego, maszynowego oraz przy użyciu maszyn wysokociśnieniowych.



#### SPOSÓB UŻYCIA\*

W zależności od stopnia zabrudzenia czyszczonej powierzchni zaleca się rozcieńczyć preparat w stosunku od **1:200 do 1:20 (50 - 500ml środka na 10l wody)**.

W przypadku uciążliwych, mocnych zabrudzeń należy stosować rozcieńczenie w stosunku od **1:20 do 1:1 (0,5 – 10l środka na 10l wody)**.

Wstępne moczenie powierzchni i przedmiotów, poprzez **spryskanie preparatem przed właściwym czyszczeniem**, ułatwia usunięcie zanieczyszczeń. Czyszczone powierzchnie należy dokładnie spłukać wodą.

Do prania odzieży roboczej stosować rozcieńczenie od **1:1000 do 1:100 (10 - 100ml) mieszaniny na 10 l wody**.

**Nie nanosić na powierzchnie wrażliwe na alkalia.**

#### DANE TECHNICZNE

Wygląd.....niskolepka żółta ciecz  
Zapach.....przyjemny  
Gęstość w 20°C [g/cm<sup>3</sup>].....1,04  
pH koncentratu . . . . .około 13

#### OZNACZENIE RODZAJU RYZYKA



NIEBEZPIECZEŃSTWO

Zawiera: Disodium metasilicate, Sodium Dodecylbenzenesulfonate.

H314 - Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.

P264 - Dokładnie umyć ręce po użyciu.

P280 - Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

P301+P330+P331 - W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów.

P310 - Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.

P303+P361+P353 - W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast usunąć/zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem.

P305+P351+P338 - W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

### PAKOWANIE

pojemność	ilość sztuk w op. zbiorczym	ilość sztuk na palecie
1L	6	378
5L	1	90
10L	1	40

**pH 13**

#### PRZECHOWYWANIE

Magazynować tylko w oryginalnych opakowaniach, szczelnie zamkniętych w pozycji pionowej, w temperaturze od +5°C do +30°C, 24 miesiące od daty produkcji.

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

PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

**LAKMA**

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