

# Clinex 4Dirt

## uniwersalny preparat do usuwania tłustych zabrudzeń

Skoncentrowany, uniwersalny preparat przeznaczony do usuwania wszelkiego typu trudnych, tłustych zabrudzeń z powierzchni takich jak: posadzki betonowe, PCV, kamień naturalny i sztuczny, kafle, itp. znajdujących się w przemyśle i gastronomii. Doskonale rozpuszcza stare zanieczyszczenia olejowo-tłuszczowe pochodzenia zwierzęcego, roślinnego, zanieczyszczenia ropopochodne i wielowarstwowe powłoki brudu. Skutecznie usuwa zabrudzenia kuchenne i przemysłowe. Nadaje się do mycia maszyn i urządzeń. Może być stosowany w myciu ręcznym i maszynowym oraz do prania odzieży roboczej.

### Zastosowanie:

Do mycia wodoodpornych powierzchni w gastronomii i przemyśle przetwórczym, posedek przemysłowych w halach produkcyjnych, zakładach remontowych, warsztatach samochodowych.



### Sposób użycia:

Stosować zgodnie z zaleceniem producenta urządzenia myjącego.

Zalecane stężenie robocze:

50 - 500 ml/10 l wody

Przygotować roztwór środka w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni.

Do prania odzieży roboczej:

10-100 ml na 10 l wody



## MYCIE RĘCZNE

1. Przed rozpoczęciem mycia ręcznego należy powierzchnię zamieść lub odkurzyć
2. Zanurzyć mop, gąbkę w roztworze roboczym preparatu oraz lekko wycisnąć
3. W przypadku mycia posadzki stosować metodę ósemkową umyć odpowiednią wielkość powierzchni (nie więcej niż 25 m<sup>2</sup>)
4. Wypłukać mop w wodzie oraz wycisnąć w wyciskarce



## MYCIE MASZYNOWE

1. Przed rozpoczęciem mycia maszynowego należy posadzkę zamieść lub odkurzyć
2. Przygotowany roztwór roboczy preparatu wlać do zbiornika maszyny szorująco – zbierającej
3. Przy pomocy maszyny szorująco – zbierającej umyć powierzchnię



## UWAGA!

- Tylko do użytku profesjonalnego.
- Przed użyciem środka sprawdzić działanie środka na niewielkiej powierzchni.
- W trakcie mycia należy umieścić znak UWAGA – MOKRA PODŁOGA i pozostawić go w umyтым miejscu aż do całkowitego wyschnięcia powierzchni
- Bezpieczeństwo
- Nie mieszać z innymi produktami
- Dodatkowe informacje zamieszczone są w karcie charakterystyki produktu

### Warunki przechowywania/magazynowania

- Przechowywać produkt w temperaturze od 5 do 35°C
- Przechowywać wyłącznie w oryginalnym, SZCZELNIE ZAMKNIĘTYM opakowaniu

**Dostępne opakowania:** 1 L, 5 L, 10 L