



KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Czyszczenie kuchni - Środki do mycia zasadniczego

Gastrosal

Środek do ręcznego czyszczenia kuchennych wykładzin podłogowych i zmywalnych powierzchni odpornych na alkalia - usuwa tłuszcze i oleje pochodzenia zwierzęcego i roślinnego





Gastrosal



Wartość pH (koncentrat): 12.5–13.5

Główne składniki:

Środki powierzchniowo czynne, Mydło, Rozpuszczalnik

Zalecane dozowanie:



Czyszczenie regularne

0,05 l–0,1 l/10 l



Czyszczenie pośrednie

0,3 l–0,5 l/10 l

METHODS
finder



ZASTOSOWANIE

- wydajny i skuteczny środek czyszczący
- do usuwania tłuszczów / olejów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego
- do ręcznego czyszczenia odpornych na alkalia powierzchni i urządzeń (piece kuchenne, piekarniki, ruszty grillowe itd.)
- do czyszczenia podłóg w zakładach przetwórstwa spożywczego (kuchnie, restauracje, zakłady przemysłowe i produkcyjne)

WŁAŚCIWOŚCI

- słabo pieniaący
- silnie zasadowy
- bez dodatku substancji zapachowych

UWAGA

- nie nadaje się do powierzchni wrażliwych na alkalia (aluminium, emalia itd.)

ZALECANE METODY UŻYCIA

Czyszczenie na mokro (ręcznie)

Umyć zabrudzoną powierzchnię roztworem czyszczącym. Szorować na mokro odpowiednim padem ręcznym / szczotką. Brudną wodę zebrać ścierką. Wyczyszczone powierzchnie spłukać czystą, zimną wodą, w razie potrzeby wytrzeć do sucha.

Wycieranie na mokro, jednoetapowe

Usunąć luźne zabrudzenia (np. umyć wykładzinę podłogową w celu związania kurzu / odkurzyć na sucho). Zanurzyć mop w roztworze czyszczącym, dobrze wycisnąć lub użyć zwilżonego mopa. Umyć podłogę na mokro.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w temperaturze 15-25°C, w miejscu dobrze wentylowanym i chronionym przed światłem słonecznym. Nieużywany pojemnik przechowywać zamknięty. Chronić przed mrozem.

Okres trwałości (nieotwarte opakowanie): 24 miesiące/miesiący

Wetrok AG nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikłe z niewłaściwego stosowania. Przestrzegać specjalnych wskazówek producenta wykładziny dotyczących czyszczenia i pielęgnacji.