



F 100 SUPER

Wysokoskoncentrowany środek do usuwania tłuszczu.

Art.-Nr. 2040

Atest PZH HŻ/13910/99,



F 100 SUPER

- bezfosforanowy profesjonalny środek zapewniający higienę w obszarach kuchennych,
- rozpuszcza brud na wszystkich powierzchni w kuchniach, restauracjach i łazienkach,
- czyści wyciągi wentylacyjne, naczynia i sprzęt w przemyśle spożywczym.

F 100 SUPER

- czyści uporczywe resztki oleju i tłuszczu przyjaznymi dla środowiska składnikami aktywnymi,
- bez wysiłku usuwa resztki kawy, herbaty i białka, sadzę, nikotynę i opary dymowe,
- został przetestowany i wymieniony przez Säurefriesner-Vereinigung eV (List RK).



Obszary zastosowań i zalecane rozcieńczenie:

1:10

Przy stwardniałym tłuszczu i białku, oraz filtr tłuszczowy.

Nanieść natryskowo, pozostawić na 2-3 minuty, po czym spłukać wodą (przy aluminium wykonać próbę). Zaczerniane naczynia, sztucze, zabrudzone części zamoczyć po czym spłukać wodą.

1:20 do 1:50

zatłuszczone powierzchnie w zależności od zabrudzenia. .

co tygodniowe czyszczenie oraz gruntowne czyszczenie zatłuszczonych powierzchni. Nanieść roztwór - odczekać kilka minut, spłukać powierzchnie czystą wodą.

1:50 do 1:100

Bieżące utrzymanie czystości przy wszystkich powierzchniach kuchennych, ze szkła plexi, stali szlachetna i powierzchni aluminiowej, (przy aluminium wykonać próbę). Nanieść roztwór - odczekać kilka minut, spłukać czyszczone powierzchnie czystą wodą.

1:80 do 1:500

Czyszczenie pod wysokim ciśnieniem i maszyny myjące do podłogi - przed uporczywym tworzeniem się piany polecamy dodatkowo **Schaumbremse** art.2800

Gorąca woda wzmacnia działanie czyszczące i wydajność.

Do usuwania osadów wapiennych polecamy preparat **E-90 SUPER**, art. 2170

Charakterystyka chemiczna:

Wygląd: niebieski płyn o łagodnym zapachu cytryny.

Skład : Przygotowanie z surfaktantów, fosfonianów, zasad, wypełniaczy, rozpuszczalników rozpuszczalnych w wodzie, barwników i środków pomocniczych z wodą. Nie zawiera: AOX, aldehydów, chloru, fosforanów i enzymów. Wszystkie zawarte substancje rozkładają się biologicznie.

Certyfikat jakości: Säurefriesner-Vereinigung; Niemieckie Towarzystwo Przemysłu Kąpieliskowego, Lista RK

pH: 11 lekko zasadowe.



Powyższe informacje zostały zebrane zgodnie z aktualnym stanem wiedzy, nie stanowiąc jednocześnie gwarancji ich poprawności i kompletności. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego stosowania.

Dystrybutor: Firma KiM s.c, 34-300 Żywiec, ul.Suska 6

tel/fax 33 8652210

tel kom 601 437687

<http://www.hwr-chemie.pl>

e-mail: klinsc@poczta.onet.pl