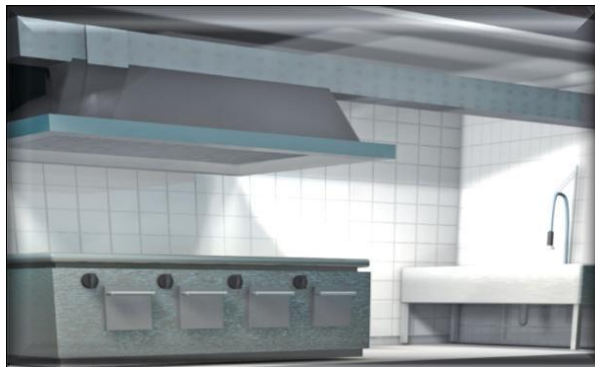




## F 100 SUPER

**Wysokoskoncentrowany środek do usuwania tłuszczu.**



Art.-Nr. 2040

Atest PZH HŻ/13910/99,

**F 100 SUPER** jest specjalnym środkiem czystości w profesjonalnej higienie kuchni, zakładu przetwórstwa spożywczego do:

- wszystkich powierzchni roboczych, urządzeń produkcyjnych, ujścia pary – okapy, pochłaniacze, ściany, kafelki,
- podłóg i ścian kuchennych, sufitów na obszarze zakładu, kuchni i gastronomii
- poczerńiałych sztućców

**F 100 SUPER** rozpuszcza, dzięki na wyszukany składnikom przyjaznym dla środowiska:

- uporczywe zwierzęce i roślinne pozostałości po tłuszczu,
- resztki kawy, herbaty i białka,
- sadzę, nikotynę (smołę papierosową) i osady dymu



### 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, sztućce, zabrudzone części zamoczyć poczym spłukać wodą.

1:20 do 1:50

**Podłogi, ściany, powierzchnie urządzeń i wyciągi.**

/co tygodniowe- co miesięczne/ 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

**Skład:** substancje powierzchniowo czynne, fosfoniany, alkalia, substancje kompleksujące, rozpuszczalniki rozpuszczalne w wodzie, barwniki i środki pomocnicze z wodą.

**Klasyfikacja koncentratu:** Nie sklasyfikowany jako preparat niebezpieczny w zawartości czystej postaci i wodnym rozcieńczeniu. Nie zawiera : AOX, aldehydów, chloru, fosforanów i enzymów.

Wszystkie zawarte substancje rozkładają się biologicznie.

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. Status: styczeń 2013

**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](mailto:klinsc@poczta.onet.pl)