



KONVEKTOR-S HWR

Środek czyszczący o delikatnym zapachu do piekarników, grillów, pochłaniaczy i pieców.

Art.-Nr. 2020

KONVEKTOR-S HWR

- z łatwością usuwa przypalone resztki tłuszczu i oleju,
- ma również silne działanie przeciwko inkrustowanym resztkom białka, skrobi i sadzy,
- chroni środowisko w sposób zrównoważony za pomocą naturalnych surowców.

KONVEKTOR-S HWR

- zapewnia czystość w profesjonalnym miejscu do grillowania i pieczenia,
- ma łagodny zapach i jest idealny dla przemysłu piekarniczego i rzeźniczego,
- działa mniej agresywnie dzięki specjalnym substancjom ochronnym.



Obszary zastosowań i zalecane rozcieńczenie:

1:3 do 1:10 grille i piece konwekcyjno- parowe.

Jeśli to możliwe urządzenie rozgrzać do temperatury 90 °C następnie nanieść rozcieńczony KONVEKTOR-S HWR najlepiej pianowo za pomocą rozpylacza i pozostawić na około 10 minut, aby środek zadziałał. Następnie spłukujemy dokładnie dużą ilością wody.

1:10 Ruszt grilla, blachy do pieczenia.

Kratki-ruszta grillowe, foremki i blachy czyścić przez zanurzenie w kąpeli przez kilka minut, a następnie spłukać dokładnie czystą wodą.

Gorąca woda wzmacnia skutek czyszczenia i gospodarność.

Nie używać do aluminium.

Do czyszczenia aluminiowych blach do pieczenia zalecamy isi-2-clean® BBR (nr art. 2200).

1:20 Czyszczenie utrzymujące -przy małym zanieczyszczeniu używać raz na tydzień.

Nadaje się również do urządzeń samoczyszczących z funkcją spłukiwania.

Charakterystyka chemiczna:

Wygląd: Żółta ciecz o łagodnym zapachu.

Skład: Substancje powierzchniowo czynne, alkalia, rozpuszczalniki rozpuszczalne w wodzie, substancje ochrony skóry i pomocnicze w wodzie. Wolny od AOX, aldehydów, chloru i fosforanów. Wszystkie zawarte substancje rozkładają się biologicznie.

pH: 14 silnie 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