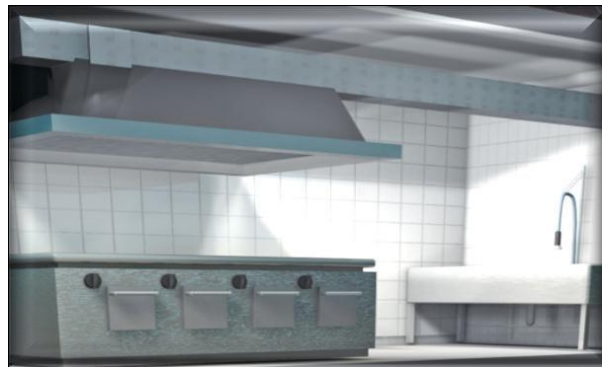




# BACTOCLEAN®-HOOD

**Biotechnologiczny środek do usuwania tłuszczu.** Art.-Nr. 8501

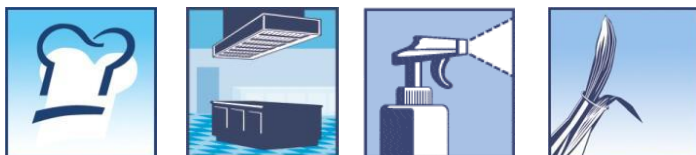


## BACTOCLEAN®-HOOD

- jest rozwiązaniem aby wyciąg pary (okap) pozostawał czysty na długo,
- utrzymuje filtry wolne od tłuszczu i oszczędza uciążliwe czyszczenie ręczne,
- eliminuje osady tłuszczu w kanałach wylotowych, zmniejszając tym ryzyko pożaru.

## BACTOCLEAN®-HOOD

- to łagodna alternatywa dla agresywnych chemikaliów i nie zanieczyszcza ścieków,
- procesy mikrobiologiczne powodują całkowity rozkład tłuszczu na wodę i CO<sub>2</sub>.
- metale, farby i inne materiały nie ulegają uszkodzeniu.



## Obszar użycia i zalecane rozcieńczenie:

**Gotowy do użycia** Codziennie po zakończeniu pracy, przy włączonym wyciągu spryskać powierzchnię filtra preparatem **BACTOCLEAN®-HOOD** (ok. 4 ml na 1 m<sup>2</sup> powierzchni filtra).  
Co 14 dni wyjąć filtr i spłukać ciepłą wodą, wytrzeć do czysta lub czyścić maszynowo w zmywarce. Na zakończenie spryskać preparatem **BACTOCLEAN®-HOOD** filtr z obu stron i ponownie założyć do okapu.

**Ważne:** filtr powinien być czysty, kiedy **BACTOCLEAN®-HOOD** jest stosowany po raz pierwszy.

Uaktywnione mikroorganizmy całkowicie i bezzapachowo rozkładają tłuszcze i inne związki organiczne. Konkurencyjne mechanizmy rozkładu, dające nieprzyjemny zapach, są skutecznie zahamowane. Szybkość mnożenia się mikroorganizmów zależy od ilości dostarczonych substancji odżywczych. Wydajność rośnie przy podwyższonej temperaturze i wilgotności powietrza.

### Charakterystyka chemiczna:

**Wygląd:** zielony płyn o świeżym zapachu

**Skład:** środki powierzchniowo czynne, naturalne kultury bakterii, substancje odżywcze, konserwanty, zapach i barwnik w wodzie  
Wszystkie zawarte substancje rozkładają się biologicznie.

**Uwaga:** Naturalne kultury bakteryjne zawarte w produkcie odpowiadają wyłącznie niezmodyfikowanym genetycznie, niepatogenicznym (powodującym choroby) szczepom z grupy ryzyka 1\*. Kultury jogurtowe należą do tej samej klasy. Nadaje się do zastosowania w gastronomii i hotelarstwie. \* Klasyfikacja przez Komitet ds. Czynników Biologicznych (ABAS) zgodnie z rozporządzeniem w sprawie czynników biologicznych

**pH: 8** neutralny



Przetłumaczono z [www.DeepL.com/Translator](http://www.DeepL.com/Translator) (wersja darmowa)

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