



BISTRO G 435

Środek do intensywnego czyszczenia kuchni



Zakres zastosowania

- Gastronomia i duże kuchnie
- Branża przetwórstwa żywności
- Powierzchnie i podłogi odporne na działanie zasad

Zalety i właściwości produktu

- Niezwykle skuteczne usuwanie zabrudzeń z białka, oleju i tłuszczu
- Stabilna struktura piany, nadaje się do stosowania w generatorze piany
- Nie zakłóca działania separatorów tłuszczu zgodnie z ÖNORM B 5105
- Na liście RK
- Na liście RE

Dane techniczne	
Wartość pH	13
Kolor produktu	żółty
Pojemność*	1 l butelka 5 l kanister 10 l kanister 200 l beczka
Składniki zgodnie z systemem INCI	AQUA, SODIUM METASILICATE, DECETH-8, SODIUM DODECYLBENZENE SULFONIC ACID, DIPROPYLENE GLYCOL BUTYL ETHER, PPG-2 METHYL ETHER, PENTASODIUM TRIPHOSPHATE, SODIUM HYDROXIDE, POLYPHOSPHONATE, PARFUM, HEXYL CINNAMAL, GERANIOL, LIMONENE

* Wskazówka: Należy uwzględnić częściowo ograniczoną międzynarodową dostępność produktów. Porozmawiaj z naszym doradcą klienta.





ROZPUSZCZALNIK OLEJÓW I TŁUSZCZÓW

Czyszczenie intensywne

BISTRO G 435

Środek do intensywnego czyszczenia kuchni

Zastosowanie i dozowanie



Czyszczenie bieżące:

Lekkie zabrudzenia: 20 - 100 ml / 10 l wody

Normalne zabrudzenia: 100 - 500 ml / 10 l wody



Czyszczenie intensywne:

500 - 1000 ml / 10 l wody



Czyszczenie nisko- i wysokociśnieniowe:

od 1:5 do 1:10 z wodą



Wytwornica piany:

od 1:5 do 1:10 z wodą

Produkty uzupełniające

Budenat® Intense D 443 - Wysokowydajny preparat dezynfekcyjny

Budenat® Rapid D 444 - Gotowy do użycia preparat alkoholowy do szybkiej dezynfekcji

Budenat® Alkasept D 445 - Wysokoalkaliczny preparat do dezynfekcji obszarów kuchennych

Budenat® LM D 447 - Neutralny preparat do dezynfekcji obszarów kuchennych

Metapol G 505 - Gotowa do użycia politura do metali

Buz® Metasoft G 507 - Gotowy do użycia środek do czyszczenia stali szlachetnej

Buz® Polish G 508 - Gotowe do użycia gęste mleczko do szorowania

Buz® Dish Fix G 530 - Płyn do ręcznego mycia naczyń i neutralny środek czyszczący

Buz® Grillmaster G 575 - Wysokoalkaliczne środki do intensywnego czyszczenia piecyków i grillów

Buz® Grillmaster ready-to-use G 576 - Gotowe do użycia mocno zasadowe środki do czyszczenia grillów i pieców

Indumaster® Intensive IR 44 - Środek czyszczący stosowany w przemyśle niezawierający fosforanów

Planta® Aloe P 314 - Ekologiczny neutralny środek do ręcznego mycia naczyń

Budenat® Rapid Wipes D 444 - Ściereczki nasączone preparatem alkoholowym do szybkiej dezynfekcji

Uwaga

Z powierzchni i przedmiotów, które mają bezpośredni kontakt z żywnością, należy usuwać ślady po środkach myjących, przepłukując powierzchnie lub przedmioty starannie wodą. Zawsze używać zimnej wody.

Zwroty określające zagrożenie

H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.

Szczegółowe informacje znajdziecie Państwo w karcie charakterystyki preparatu niebezpiecznego do produktu Bistro G 435 n uniwersalny środek czyszczący na stronie [op www.buzil.pl](http://www.buzil.pl).

Kod GISBAU: GG 80

Numer artykułu*:

G435-0001R1

G435-0005R3

G435-0010R1

G435-0200R1

* Wskazówka: Należy uwzględnić częściowo ograniczoną międzynarodową dostępność produktów. Porozmawiaj z naszym doradcą klienta.

Dane zawarte w informacjach o produktach bazują na naszych doświadczeniach oraz badaniach i odpowiadają naszemu dzisiejszemu stanowi wiedzy. Różnorodność warunków panujących w obiektach oraz cech materiałów uniemożliwia jednak uwzględnienie wszystkich przypadków. Dlatego w informacjach technicznych możemy podać jedynie ogólne wskazówki odnośnie stosowania produktu. Jakość pracy zależy zatem od fachowej oceny obiektu dokonanej przez użytkownika. W przypadkach spornych jest on zobowiązany sprawdzić działanie produktu firmy Buzil na ukrytym kawałku nawierzchni przeznaczonej do czyszczenia lub zasięgnąć porady odnośnie techniki zastosowania. Ponosimy odpowiedzialność za niepełne lub niewłaściwe dane zawarte w naszych materiałach informacyjnych tylko w przypadku rażącej winy (działanie zamierzone lub rażące zaniedbanie); pozostałe roszczenia wynikające z rękopisów pozostają nienaruszone. Poprzez wprowadzenie tej informacji technicznej unieważniamy wszystkie poprzednie informacje techniczne.

Data 12.03.2019

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

Fraunhoferstraße 17 . D-87700 Memmingen T +49 8331 930-6 . F +49 8331 930-880 . E-mail: info@buzil.de . www.buzil.com