



BUZ[®] GRILLMASTER G 576

Wysokoalkaliczne środki do intensywnego czyszczenia piecyków i grilla



Zakres zastosowania

- Gastronomia, duże kuchnie
- Odporne na działanie zasad piekarniki, ruszty i konwektomaty

Zalety i właściwości produktu

- Rozpuszcza przyschnięte resztki tłuszczu, oleju i białka oraz ślady po grillowaniu, pieczeniu i smażeniu
- Działa samoczynnie, do pianowego czyszczenia pionowych powierzchni
- Duża zdolność emulgacji tłuszczu
- Zdolność spontanicznego rozpuszczania przywartych zabrudzeń
- Świadcstwo dopuszczenia do stosowania w przemyśle spożywczym
- Nie zawiera substancji zapachowych

Dane techniczne

Wartość pH	14
Kolor produktu	bezbarny
Pojemność*	600 ml butelka
Składniki zgodnie z INCI	AQUA, POTASSIUM HYDROXIDE, COCAMINE OXIDE, PHOSPHORIC ACID ESTER TEA SALT, TRISODIUM DICARBOXYMETHYLALANINATE, ALKYL PHOSPHATE, POTASSIUM SALT, FATTY ALCOHOL ALKOXYLATE, SODIUM ALKYLAMINE CARBOXYLATE, PROPYLENE GLYCOL

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





ŚRODEK DO MYCIA RUSZTU

Czyszczenie intensywne

BUZ[®] GRILLMASTER G 576

Wysokoalkaliczne środki do intensywnego czyszczenia piecyków i grila

Zastosowanie i dozowanie



bez rozcieńczania

Stosować na zimnych powierzchniach. Spieniony produkt nanieść na powierzchnię i pozostawić do zadziałania (w zależności od stopnia zabrudzenia). Słukać gruntownie czystą wodą. W razie konieczności po czyszczeniu włączyć i nagrzać urządzenie.



Uwaga

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

Przed rozpoczęciem czyszczenia wyłączyć źródła ciepła.

Środek nieodpowiedni do materiałów wrażliwych na działanie zasad takich jak np. aluminium lub metale kolorowe.

Produkty uzupełniające

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

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

Bistro G 435 - Środek do intensywnego czyszczenia kuchni

Buz[®] Grillmaster G 575 - Wysokoalkaliczne środki do intensywnego czyszczenia piecyków i grila

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

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

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

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

Budenat[®] Intense D 443 - Wysokowydajny preparat dezynfekcyjny

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

Zwroty określające zagrożenie

H290 Może powodować korozję metali.

H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.

Szczegółowe informacje znajdziecie Państwo w karcie charakterystyki preparatu niebezpiecznego do produktu Buz[®] Grillmaster G 576 n uniwersalny środek czyszczący na stronie [op www.buzil.com/G576](http://www.buzil.com/G576).

Numer artykułu*:

G576-0600

* 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 powierzchni 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 rękopisami pozostają nienaruszone. Poprzez wprowadzenie tej informacji technicznej unieważniamy wszystkie poprzednie informacje techniczne.

Data 28.10.2016