



VAMAT GF DW 25

Płynny zasadowy oerodek do mycia naczyń i szklanek



Zakres zastosowania

- W pomieszczeniach przechowywania żywności np. w piekarniach, masarniach, restauracjach i dużych kuchniach
- W szczególności nadaje się do szkła bez dekoracji i porcelany, stali szlachetnej, tworzywa sztucznego i sztućców

Zalety i właściwości produktu

- Odpowiedni do zmywarek do szkła i naczyń
- Wysoka siła czyszcząca
- Rozpuszcza zaschnięte resztki herbaty i kawy
- Rozpuszcza ślady pomadek do ust pozostawionych na szklankach i porcelanowych filiżankach
- Usuwa zabrudzenia po napojach i lekko zaschnięte resztki jedzenia
- Delikatny dla szkła i pozostałych materiałów
- Superkoncentrat, niskie dozowanie i wysoka wydajność

Dane techniczne

Wartość pH	14
Kolor produktu	bezbarwny
Pojemność*	12 kg kanister

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





PŁYN DO MYCIA NACZYŃ

Czyszczenie bieżące

VAMAT GF DW 25

Płynny zasadowy oerodek do mycia naczyń i szklanek

Zastosowanie i dozowanie



Dozowanie automatyczne poprzez dozownik w zależności od stopnia zabrudzenia i twardości wody:

Niska - średnia twardość wody (<14 °d):
0,5 - 3 ml/1 l

Wysoka twardość wody (14 - 21°d):
3 - 4 ml/1 l

Bardzo wysoka twardość wody (> 21°d):
> 4 ml/1 l

Uwaga

Nie mieszać z innymi produktami. Z powierzchni i przedmiotów, które mają bezpośredni kontakt z żywnością, należy usuwać ślady po środkach myjących, przepłukując powierzchnie lub przedmioty starannie wodą. Przed zastosowaniem produktu należy spłukać pojemniki, urządzenia dozujące czystą wodą. Po zakończonej pracy zmywarki należy oczyścić wszystkie sitka. Pozostawić maszynę lekko otwartą w celu zapobieżenia korozji i umożliwienia wyschnięcia wnętrza. Nie wystawiać produktu na bezpośrednie działanie światła słonecznego. Nie stosować do aluminium.

Produkty uzupełniające

Vamat GH DW 30 - Wysokoalkaliczny płyn do maszynowego mycia naczyń
Vamat KS DW 40 - Nabłyszczający płyn do płukania naczyń o kwaśnym pH

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 Vamat GF DW 25 n uniwersalny środek czyszczący na stronie op www.buzil.pl.

Numer artykułu*:
DW25-0012R1

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

Data 20.11.2018

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