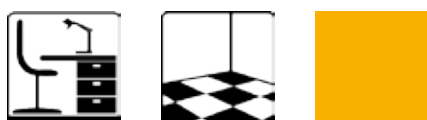


VARIO CLEAN TRENDY T 560

Neutralny środek czyszczący



Zakres zastosowania

- Do codziennej pielęgnacji delikatnych materiałów, nawierzchni i posadzek podłogowych odpornych na działanie wody takich jak np. drzwi, ramy okienne, kaloryfery, nawierzchnie z tworzywa sztucznego, ze szkła, kamienne posadzki podłogowe, płytki podłogowe
- Szczególnie zalecany do szkła akrylowego (pleksi ,aluminium i tablic szkolnych
- Usuwa zabrudzenia tłuszczowe

Zalety/właściwości produktu

- Dobry efekt czyszczący
- Opóźnia osadzanie się brudu dzięki efektowi easy-to-clean
- Właściwości dyspergujące
- Wysycha szybko bez pozostawiania smug
- Delikatny dla materiału
- Możliwość stosowania z urządzeniem wysokociśnieniowym
- Wydajny w użyciu
- Delikatny dla skóry rąk
- Fresh, higieniczny trendy scent



| Dane techniczne | |
|--------------------|--|
| Wartość pH | 6 - 7 |
| Kolor produktu | niebieski |
| Pojemność / rodzaj | 12 x 1 l butelek w kartonie 10 l kanister |

VARIO CLEAN TRENDY T 560

Neutralny środek czyszczący

Zastosowanie i dozowanie



Do czyszczenia odpornych na działanie wody materiałów i posadzek podłogowych.



Do czyszczenia odpornych na działanie wody powierzchni i materiałów.



Czyszczenie ręczne:
50 ml/10 l zimnej wody



Czyszczenie maszynowe:
czyszczenie wysokociśnieniowe:
1:5 do 1:10 z wodą

Produkty uzupełniające

środek w rozpryskiwaczu:

G 515 Resoclean

czyszczenie intensywne:

HC 43 Maradin

zabrudzenia usuwalne za pomocą rozpuszczalników:

G 555 Clean Up

Zwroty określające zagrożenie:

Brak obowiązku klasyfikacji

Szczegółowe informacje znajdziecie Państwo w karcie preparatu niebezpiecznego do produktu T 560 Vario Clean trendy na stronie www.buzil.com.

Kod GSIBAU: GU 40

Numer artykułu:

T560-0001

T560-0010

Ważne wskazówki:

Zawsze używać zimnej wody.

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 rękojmi pozostają nienaruszone.

Poprzez wprowadzenie tej informacji technicznej unieważniamy wszystkie poprzednie informacje techniczne.

Data:12.10.2015