



ŚRODEK DO MYCIA PODŁÓG

Czyszczenie gruntowne

TOTAL EXTRA G 426

Silnie alkaliczny i szybko działający środek do gruntownego czyszczenia



Zakres zastosowania

- Wszystkie twarde, ługo- i wodoodporne posadzki np. PCW, klinkier itp.
- Usuwanie powłok wykonywanych metodą high speed

Zalety i właściwości produktu

- Szybko rozwiązuje problemy
- Duża zdolność usuwania filmu
- Do zastosowania w automatach szorująco-zbierających
- Rozpuszcza uporczywe powłoki nawarstwione
- Mocno zasadowy
- Szybkie nawilżenie i zmniejszone niebezpieczeństwo poślizgu
- Niskopieniący
- Przyjemny zapach

Dane techniczne	
Wartość pH	13,5
Kolor produktu	bezbardwy do żółtego
Pojemność*	10 l kanister

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





ŚRODEK DO MYCIA PODŁÓG

Czyszczenie gruntowne

TOTAL EXTRA G 426

Silnie alkaliczny i szybko działający środek do gruntownego czyszczenia

Zastosowanie i dozowanie



1 - 3 l / 10 l wody

Nanieść roztwór na posadzkę podłogową i pozostawić na 10 minut do zadziałania. Nie dopuścić do zaschnięcia. Następnie przeprowadzić czyszczenie gruntowne za pomocą szorowarki jednostrzałkowej względnie automatu myjącego przy użyciu odpowiedniego pada.



Odesać brudny roztwór za pomocą odkurzacza na mokro. Na koniec spłukać obficie posadzkę czystą wodą.

Uwaga

Używać zawsze zimnej wody.

Środek nieodpowiedni do posadzek podłogowych wrażliwych na działanie zasad takich jak linoleum, kauczuk, surowe drewno, korek, kamienie zawierające wapień takie jak marmur czy lastryko. Przy używaniu maszyn czyszczących regularnie myć i płukać zbiorniki.

Produkty uzupełniające

Corridor® Matt S 737 - Matowa dyspersja

Total G 424 - Środek do gruntownego czyszczenia o wysokim odczynie zasadowym

Corridor® Crystal S 735 - Nabłyszczająca dyspersja wielofunkcyjna

Corridor® Glorin S 734 - Dyspersja samonabłyszczająca

Corridor® Black S 739 - Czarna dyspersja

Corridor® Power Stripper S 708 - Uniwersalny stripper o wyjątkowej sile działania

Sunglorin G 145 - Emulsja samonabłyszczająca

Zwroty określające zagrożenie

- EUH208 Zawiera Limonen. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.
- H290 Może powodować korozję metali.
- H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.
- H412 Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Szczegółowe informacje znajdziecie Państwo w karcie charakterystyki preparatu niebezpiecznego do produktu Total Extra G 426 n uniwersalny środek czyszczący na stronie [op www.buzil.pl](http://www.buzil.pl).

Kod GISBAU: GG 80

Numer artykułu*:
G426-0010R3

* 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 05.12.2017