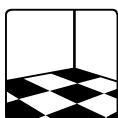


GARUDA HC 20

Superkoncentrat myjąco-pielęgnujący na bazie polimerów rozpuszczalnych w wodzie



Zakres zastosowania

- Do pielęgnacji, czyszczenia intensywnego oraz zabezpieczenia posadzek podłogowych odpornych na działanie wody
- Szczególnie zalecany do PCV, kauczuku, linoleum, nie lakierowanego parkietu i wyrobów betonowych o obrobionej powierzchni
- Zalecany do podłóg sportowych

EKONOMICZNOŚĆ SUPERKONCENTRATÓW SERII HC W PORÓWNIANIU Z INNYMI ŚRODKAMI BAZUJE NA:

- **wyjątkowo oszczędnym dozowaniu**
- **zajmowaniu niewielkiej powierzchni magazynowej**
- **zredukowanych kosztach transportu**
- **zmniejszonej ilości zapasów produktu**

Zalety/ właściwości produktu

- Czyści i pielęgnuje
- Wysycha nie pozostawiając smug
- Samonabłyszczający, nie nawarstwia się
- Chroni przed powstawaniem śladów po butach i przed osadzaniem się brudu
- Działanie anytpoślizgowe
- Działanie antystatyczne
- Odpowiedni do stosowania w automatach myjących i szorowarkach jednotarczowych
- Odpowiedni do metody natryskowej
- Film ochronny polerowalny na wysoki połysk za pomocą polerki
- Spełnia wymogi normy FMPA DIN 18032/2 dla podłóg sportowych and suitable for sports floors
- świeży zapach



Dane techniczne	
Wartość pH	8,2 - 9,2
Kolor produktu	zielony
Pojemność / rodzaj	12 x 1 l butelek w kartonie

GARUDA HC 20

Superkoncentrat myjąco-pielęgnujący na bazie polimerów rozpuszczalnych w wodzie

Zastosowanie i dozowanie



Do posadzek podłogowych odpornych na działanie wody.



Mycie ręczne:
warstwa ochronna:
100 ml/10 l wody.
pielęgnacja:
10 - 20 ml/10 l wody



Czyszczenie intensywne:
100 ml/10 l wody
Wyczyścić za pomocą szorowarki jednotarczowej i pada czyszczącego, odessać brudny roztwór i wypolerować posadzkę.



Metoda natryskowa:
1:10 z wodą
Wypolerować za pomocą polerki jednotarczowej lub szorowarki jednotarczowej.



Automat:
40 ml/10 l wody

Ważne wskazówki

Zawsze używać zimnej wody.

Przy użyciu maszyn czyszczących regularnie myć i płukać zbiorniki.

Produkty uzupełniające

Czyszczenie - produkt gotowy do użycia:
S 780 Corridor® Daily

Zwroty określające zagrożenie

Brak obowiązku klasyfikacji

Szczegółowe informacje znajdziecie Państwo w karcie preparatu niebezpiecznego dla produktu HC 20 Garuda na stronie www.buzil.com.

Kod GISBAU: GU 40

Numer artykułu:
HC20-0001

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: 14.10.2015