



Kod produktu: MC110-1L-BK
Kod EAN: 5907624658318

Pojemność w ml	1000
Zapach	białe kwiaty
Postać produktu	płyn
Zastosowanie	do użytku przemysłowego

Koncentrat do codziennego mycia podłóg twardych MC110. Przeznaczony do mycia ręcznego i maszynowego

Warianty produktu

Indeks	Cena
Preparat do mycia i konserwacji podłóg 1000ml BIAŁE KWIATY 12 [MS] MC110-1L-BK	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Cechy produktu:

- Koncentrat do codziennego mycia podłóg twardych
- Posiada właściwości antypoślizgowe, antystatyczne i pielęgnacyjne
- Przeznaczony do mycia ręcznego i maszynowego
- 4 trwałe zapachy - pomarańcze, owoce leśne, owoce egzotyczne, białe kwiaty
- Nie zawiera alkoholu - nie niszczy czyszczonych powierzchni

Zalecane stężenie: 25-200 ml na 10 l zimnej wody

1 l koncentratu = do 400 l roztworu roboczego

Sposób użycia:

W zależności od stopnia zabrudzenia stosować rozcieńczenie: MYCIE RĘCZNE: od 25 do 200 ml na 10 l zimnej wody. MYCIE MASZYNOWE: od 25 do 100 ml na 10 l zimnej wody. Umyć powierzchnię i zostawić do wyschnięcia.

Skład:

<5% niejonowe środki powierzchniowo czynne, <5% anionowe środki powierzchniowo czynne, kompozycja zapachowa (alergenne substancje zapachowe: alpha-ISOMETHYL IONONE, HEXYL CINNAMAL, CITRONELLOL, LIMONENE, HYDROXYCITRONELLAL, COUMARIN,LINALOOL), METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE

Opakowanie:

butelka 1L

Zastosowanie:

Koncentrat do mycia i konserwacji podłóg. Zalecany do codziennego utrzymania czystości i pielęgnacji wszelkich wodoodpornych podłóg, z wyjątkiem wykładzin dywanowych i podłóg z surowego drewna. Idealny zarówno do mycia ręcznego, jak i maszynowego

w automatach i szorowarkach. Nadaje połysk i pozostawia na mytych powierzchniach cienką warstwę ochronną, która zapewnia konserwację podłogi oraz posiada właściwości antystatyczne. Preparat oparty na detergentach niskopieniących. Może być stosowany w zakładach przemysłu spożywczego. Zawiera emulsję woskową posiadającą właściwości antypoślizgowe. Może być używany przy jednoczesnym stosowaniu środków dezynfekcyjnych. Tylko do użytku profesjonalnego.

Zapach:

Białe kwiaty

pH 8±1