

# eurocol

Euroclean Uni

the strong connection

# 888 UNI

## UNIwersalny środek czyszcząco-pielęgnacyjny

### OPIS PRODUKTU

Płyn dodawany do wody w celu codziennego czyszczenia elastycznych wykładzin podłogowych (PCV,CV), wykładzin elastomerowych, linoleum, polakierowanego parkietu i wykładzin korkowych, kamienia naturalnego i sztucznego lub innych podobnych niechłonnych powierzchni. Bez tworzenia dodatkowej powłoki zapewnia oryginalny wygląd podłogi. usuwa skutecznie ślady po obuwii oraz zabrudzenia. Słabo pieniący się produkt, który można stosować w maszynach czyszczących oraz miejscowo poprzez rozpylanie.



FLOOR  
COVERING



PARQUET



CERAMIC  
TILES

### WŁAŚCIWOŚCI

W jednym ciągu roboczym zostają usunięte zabrudzenia i jednocześnie powierzchnia jest zabezpieczona. Okazjonalnie można niekiedy powierzchnię delikatnie spolerować aby uszczelnić komponenty pielęgnacyjne, zmniejszyć ślady ciągów komunikacyjnych oraz zwiększyć odporność eksploatacyjną nawierzchni.

Eliminuje intensywne i drogie czyszczenia profesjonalne, gdyż przy następnym czyszczeniu ulega usunięciu. Obojętny dla skóry ludzkiej, gdyż posiada obojętne pH.

### DANE TECHNICZNE\*

<b>Baza surowcowa</b>	rozpuszczalne w wodzie środki powierzchniowo czynne, środki zapachowe
<b>Kolor</b>	transparentny..
<b>Masa właściwa</b>	ok. 1,0 g/cm <sup>3</sup>
<b>Wartość pH</b>	ok. 7..
<b>Czyszczenie świeżych zabrudzeń</b>	czystą wodą.
<b>Warunki stosowania</b>	min. 15 °C temperatura podłoża, min. 18° temperatura materiału i pomieszczenia, 35-75 % wilgotność względna powietrza, zalecana <65 %.
<b>Zużycie</b>	zależne od stopnia zabrudzenia nawierzchni, i metody czyszczenia , codzienna pielęgnacja ok. 40 ml na 8 l czystej wody, gruntowniejsze czyszczenie ok. 100 ml na 8 l czystej wody.
<b>Data ważności</b>	ok. 36 miesięcy od daty produkcji, w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, napoczęte opakowania dokładnie zamknąć i możliwie szybko zużyć.
<b>Magazynowanie</b>	w suchych, chłodnych warunkach, szczelnie zamknięte opakowania w temp. 5-30 °C.
<b>Odporność na przemrozenia</b>	nieodporny.
<b>Odporność na wilgoć</b>	odporny.
<b>Oznaczenie wg GHS(BHP)</b>	nie dotyczy, karta charakterystyki i bezpieczeństwa Forbo Eurocol zgodna z wytycznymi UE 91/155.
<b>Środowisko-BHP</b>	GISCODE: GU50

---

GU 50, zawiera rozpuszczalniki bez oznakowania

Składniki (zgodnie z rozporządzeniem UE 648-2004):

niejonowe środki powierzchniowo czynne <5%, substancje zapachowe (CITRUS DULCIS), konserwanty (METHYLISOTHIAZOLINONE, BENZISOTIAZOLINONY)

Zawiera 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on, mieszanina 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 220-239-6] (3:1).

Może wywoływać reakcje alergiczne. Informacja dla alergików: +49361/730410, +48 61 862-13-82.

\*- orientacyjne dane laboratoryjne, mogą ulegać zmianie w zależności od warunków na budowie.

---

---

## SPÓSÓB UŻYCIA

---

Przed użyciem dokładnie zamieszać!

Do intensywnego czyszczenia wlać ok. 100 ml do 8 l czystej wody i przetrzeć powierzchnię na wilgotno. Do bieżącej pielęgnacji wystarczy dodać ok. 40 ml do 8 l czystej wody i przetrzeć podłogę na wilgotno.

W takim samym stosunku można stosować środek w maszynach czyszczących, W przypadku mocnych zabrudzeń zostawić na podłodze przez krótki czas i dopiero później przetrzeć. W razie potrzeby można wyschniętą powierzchnię przepolerować w celu uszczelnienia powłoki pielęgnacyjnej, która w ten sposób staje się bardziej odporna na zużycie i zabrudzenia.

---

---

## UWAGI

---

Przestrzegać kart technicznych oraz bezpieczeństwa producentów wszystkich stosowanych materiałów!

---

---

## OPAKOWANIA

---

2,5 l opakowanie jednorazowe netto (8 szt./karton, 120/paleta), 5 l (4 szt./karton/102 szt./paleta)

---

---

## INFORMACJE DODATKOWE

---

Inne stosowanie niż podane w niniejszej karcie technicznej wymaga każdorazowo naszej zgody. W innym przypadku nie ponosimy odpowiedzialności za niewłaściwe stosowanie. Należy przestrzegać zasad i reguł fachu. Zakładamy znajomość oraz stosowanie przez wykonawców obowiązujących w danym kraju przepisów i norm. Nasze informacje oparte są na doświadczeniach laboratoryjnych i praktycznych. Producent gwarantuje jakość produktu, jednak po względu na różnorodność materiałów, sposobów użycia i warunków otoczenia, na które nie mamy żadnego wpływu, nie ponosimy odpowiedzialności w przypadku stosowania lub przechowywania produktu niezgodnie z niniejszą instrukcją. Zalecamy przeprowadzenie prób we własnym zakresie. Należy posiadać aktualne karty techniczne oraz bezpieczeństwa produktu. Proszę zapoznać się z naszymi Ogólnymi Warunkami Handlowymi. Chronić przed dziećmi! Zapewnić w trakcie lakierowania oraz schnięcia lakieru odpowiednie wietrzenie pomieszczenia unikając powstawania przeciągów. Przy zetknięciu z oczami lub skórą natychmiast dokładnie przemyć czystą wodą. Zapobiegać przedostaniu się do kanalizacji, wód gruntowych czy zbiorników wodnych. Czyszczenie narzędzi przeprowadzić natychmiast po użyciu za pomocą wody i mydła. Tylko całkowicie puste opakowania oddawać do utylizacji. Utwardzone(wyschnięte) resztki produktu mogą być traktowane jako odpad domowy. Podane wartości należy postrzegać jako dane, uzyskane w warunkach laboratoryjnych, dlatego należy je traktować jako dane orientacyjne, ze względu na możliwość występowania różnorodnych warunków na budowie. Zalecamy stosowanie odpowiedniej roboczej odzieży ochronnej. Wraz z ukazaniem niniejszej instrukcji technicznej tracą ważność wszystkie wcześniej opublikowane. Przestrzegać aktualnych kart technicznych oraz charakterystyki i bezpieczeństwa stosowanych produktów!

Version Nr.:08

Stan, dnia 2021.06.16

---

**NOTATKI**

---