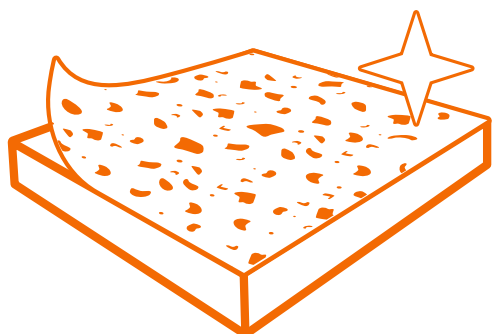


# VOIGT®

# C373

## FLOOR SHINE

wysoce skoncentrowany produkt na bazie polimerów do mycia podłóg



### Zastosowanie:

Preparat firmy VOIGT **C373 FLOOR SHINE** to niskopieniący superkoncentrat na bazie polimerów. Szczególnie zalecany do bieżącej pielęgnacji podłóg pokrytych polimerami. Ochronny antypoślizgowy film zabezpiecza podłoże. Proces polerowania zwiększa odporność i połysk.

Preparat firmy VOIGT **C373 FLOOR SHINE** to produkt do profesjonalnego zastosowania.

### Sposób użycia:

W zależności od stopnia zabrudzenia mytych powierzchni zaleca się stosować roztwór od 0,25% do 0,5 % (od 25 do 50 ml środka na 10 l wody).

# cleaning & hospital



**Certyfikat ESD** potwierdza, że produkt nie zmienia właściwości antyelektrostatycznych mytych powierzchni.



**Certyfikat antypoślizgowości** Produkt zgodny z wymogami norm EN 13036-4.

### EKOLOGIA

Zawarte substancje są biodegradowalne. Środek nie zawiera aldehydów i APEO.



W przypadku wątpliwości dotyczących stosowania produktu oraz w celu uzyskania dodatkowych szczegółowych informacji (nie zawartych w specyfikacji) na temat preparatu C373 FLOOR SHINE należy skontaktować się z Działem Technologicznym firmy VOIGT.

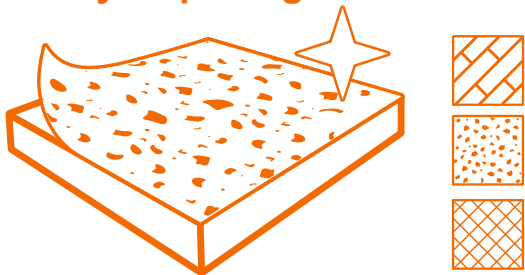
PPUH VOIGT Sp. z o.o. • ul. Jordana 90 • 41-813 Zabrze • tel.fax +48 32 272 25 73 • e-mail: info@voigt.pl [www.voigt.pl](http://www.voigt.pl)



# C373

## FLOOR SHINE

wysoce skoncentrowany  
produkt na bazie polimerów  
do mycia podłóg



Preparat firmy VOIGT **C373 FLOOR SHINE** to niskopieniący superkoncentrat na bazie polimerów do profesjonalnego zastosowania. .

- szczególnie zalecany do bieżącej pielęgnacji podłóg pokrytych polimerami
- ochronny **antypoślizgowy** film zabezpiecza podłoże
- produkt nie zmienia właściwości **antyelektrostatycznych** mytych powierzchni
- proces polerowania zwiększa odporność i połysk

**Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego.** Producent nie odpowiada za szkody wynikłe na skutek niezgodnego z przeznaczeniem stosowania środka.

### Opakowania:

Butelka 1 L

Kanister 5 L i 10 L

### Informacje o bezpieczeństwie:

H318: Powoduje poważne uszkodzenie oczu;  
P264: Dokładnie umyć ręce po użyciu; P280: Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy;  
P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać; P310: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem. **Substancje, które mają wpływ na klasyfikację:** Izotridekanol etoksylogowany > 2,5 mol EO.

### Okres ważności:

24 m-ce od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu. Przechowywać w temperaturze powyżej +5°C. **Data i numer serii produkcji na opakowaniu.**

### Skład:

5-15 % niejonowych środków powierzchniowo czynnych, kompozycje zapachowe: BENZYL ALCOHOL, AMYL CINNAMAL, środki konserwujące: BENZISOTHIAZOLINONE, SODIUM PYRITHIONE.

PRODUKT POSIADA CERTYFIKAT ESD ZGODNY Z MIĘDZYNARODOWYMI NORMAMI CEI-IEC 61340-5-1:2009.



Niebezpieczeństwo