

# H590

## Doczyszczanie podłóg Superkoncentrat



### Obszar zastosowania:

Preparat **H590** jest stosowany między innymi do:

- bieżącego mycia posadzek i podłóg
- gruntownego czyszczenia posadzek i podłóg
- mycia powierzchni około basenowych
- mycia mocno zabrudzonych powierzchni

### Sposób użycia:

#### Gruntowne czyszczenie:

Stosować roztwór 1÷3 % (100÷300 ml / 10l wody).

#### Intensywne mycie:

Stosować roztwór 0,5÷1 % (50÷100 ml / 10l wody).

Przygotować roztwór i rozprowadzić mopem na mytej posadzce. Za pomocą odpowiedniej maszyny (automatu lub szorowarki jedno-tarczowej) dokładnie szorować (w zależności od rodzaju powierzchni czyścić szczotką lub odpowiednim padem); po zakończeniu czyszczenia zabrudzenia zebrać ssawą maszyny czyszczącej lub odkurzaczem przemysłowym. W przypadku gruntownego mycia pozostawić roztwór produktu na powierzchni na 5-10 minut. Doczyszczoną powierzchnię należy intensywnie zneutralizować (spłukać) zimną, czystą wodą, a popłuczyny ponownie zebrać ssawą automatu lub odkurzaczem. Minimalny czas szorowania wynosi 5 minut.



pH koncentratu:	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
pH roztworu:															

### Bieżące mycie:

Stosować roztwór 0,1÷0,5 % (10÷50 ml / 10l wody) w zależności od stopnia zabrudzenia. Używać maszyny myjącej lub zestawu dwuwaderekowego w przypadku mycia ręcznego.

### **EKOLOGIA**

Zastosowane związki powierzchniowo czynne są biodegradowalne. Środek nie zawiera APEO, kwasu solnego i aldehydów.



W przypadku wątpliwości dotyczących stosowania produktu oraz w celu uzyskania dodatkowych szczegółowych informacji (nie zawartych w specyfikacji) na temat preparatu H590 należy skontaktować się z Działem Technologicznym firmy VOIGT.



# H590



Doczyszczanie podłóg  
Superkoncentrat

Produkt firmy VOIGT **H580** to profesjonalny, skoncentrowany preparat do gruntownego mycia, usuwania najbardziej uporczywych zabrudzeń.

Jest efektywny nawet przy krótkotrwałym działaniu, skutecznie usuwając mocne zabrudzenia z szorstkich, droбноziarnistych oraz mikroporowatych posadzek. Optymalna zwilżalność powierzchni zapewnia głębokie wnikanie w pory i rozpuszczanie tkwiących tam mocnych zabrudzeń.

Nadaje się do mycia manualnego i maszynowego. Rekomendowany do płytek kamionkowych (gres) oraz innych o właściwościach antypoślizgowych.

Produkt dedykowany dla branży HoReCa oraz FoodBusiness. Stworzony do stosowania w hotelach, sanatoriach, uzdrowiskach, obiektach wellness & SPA, domach pomocy społecznej, salach konsumpcyjnych i restauracyjnych, kawiarniach, sieciach gastronomicznych.

## Informacje o bezpieczeństwie:

H290: Może powodować korozję metali. H314: Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. P234: Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu. P280: Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ ochronę oczu/ochronę twarzy. P301+P330+P331: W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów. P303+P361+P353: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem]. P304+P340: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania. 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: Wodorotlenek sodu; Kwas etidronowy; Alkoksylan alkoholu tłuszczowego.

## Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego.

Producent nie odpowiada za szkody wynikłe na skutek niezgodnego z przeznaczeniem stosowania środka.

**Okres ważności:** 24 m-ce od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

**Skład:** <5% fosfonianów, <5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, <5% amfoterycznych środków powierzchniowo czynnych, wodorotlenek sodu, kompozycje zapachowe.

**Opakowania:** Kanister 5 L



Niebezpieczeństwo