

# H652

## Usuwanie tłustych zabrudzeń



### Obszar zastosowania:

Preparat **H652** jest stosowany między innymi do:

- tłustych osadów
- okapów kuchennych
- blatów roboczych
- płyt grzewczych
- wszelkich powierzchni narażonych na tłuste zabrudzenia
- gruntownego mycia mebli
- doczyszczania tapicerek skórzanych
- gruntownego i bieżącego mycia powierzchni w łazienkach
- gruntownego mycia wyposażenia pokoi
- gruntownego mycia tworzyw sztucznych
- mycia i doczyszczania stali szlachetnej
- mycia wstępnego wind i poręczy
- przygotowania powierzchni przed nałożeniem powłok ochronnych (np. preparatem H560)
- doczyszczania żółkniętego plastiku

### Sposób użycia:

Produkt szybko schnący. Preparatem spryskać czystą ściereczkę, a następnie przetrzeć czyszczoną powierzchnię. Preparat nie wymaga wycierania do sucha i polerowania. Przy powierzchniach wodoodpornych dopuszcza się aplikowanie środka bezpośrednio na powierzchnię w celu zmiękczenia zabrudzenia i łatwiejszego jego usunięcia.



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

### 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 H652 należy skontaktować się z Działem Technologicznym firmy VOIGT.



# H652



**Usuwanie  
tłustych  
zabrudzeń**

Produkt firmy VOIGT **H652** to profesjonalny, gotowy do użycia preparat do usuwania zabrudzeń pochodzenia tłuszczowego ze wszelkich powierzchni.

Eliminuje uporczywy brud, tłuste osady i olejowe zanieczyszczenia.

Nie pozostawia smug na stali szlachetnej.

Zalecany do stosowania w hotelach, kuchniach, przemyśle spożywczym oraz w obszarach uzdrowiskowych, DPS i SPA.

Do zastosowań profesjonalnych.

Bezpieczny dla mytych powierzchni.

## Informacje o bezpieczeństwie:

H317: Może powodować reakcję alergiczną skóry.  
P261: Unikać wdychania pyłu/ dymu/ gazu/ mgły/ par/ rozpylonej cieczy. P272: Zanieczyszczonej odzieży ochronnej nie wносить poza miejsce pracy.  
P280: Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. P302+P352: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody. P333+P313:3W przypadku Wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.  
P501: Zawartość/pojemnik usuwać do zbiorników zgodnie z prawem dotyczącym odpowiednio odpadów niebezpiecznych lub pojemników i odpadów w pojemnikach. Substancje, które mają wpływ na klasyfikację: Mieszanina poreakcyjna 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).

## 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% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, środki konserwujące:  
METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE /  
METHYLISOTHIAZOLINONE.

**Opakowania:** Butelka 0,6 L



Uwaga