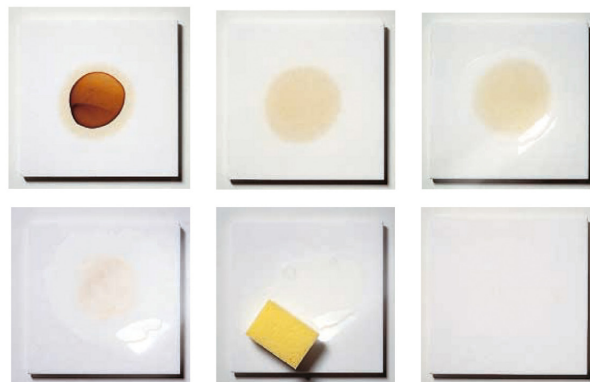




- PORCELÁNOVÝ GRES
- KÁMEN A AGLOMERÁTY
- SMALTOVANÁ KERAMIKA
- CEMENT



### POUŽITÍ

- Odstraňuje organické barevné skvrny: z vína, kávy, nealkoholických nápojů apod.

### VÝHODY

- Dokonale odstraňuje skvrny tam, kde běžné čisticí přípravky nemají žádný účinek.
- Je určený specificky pro odstranění skvrn z povrchů z přírodního kamene (mramor, travertin, aglomeráty).
- Může se klidně používat na přírodní kameny s lesklou povrchovou úpravou, protože ji nenapadá.
- Je ideální pro nenasákové keramické povrchy (porcelánový gres, jednožárová terakota s drsným povrchem).

### APLIKACE

**Neředte:** prostředek připravený k použití.

**Aplikace:**

1. Před použitím protřepejte flakon. Aplikujte na skvrnu určenou k odstranění tak, že ji zcela zakryjete.
2. Nechte působit přibližně 15 minut.
3. Odstraňte zbytek houbou.

Pro odolné skvrny na mramorových površích je třeba odstranit přípravek dřívě, než úplně zaschne, a poté uvedený postup zopakovat.

### Balení

Flakony po 75 ml: kartony s 12 kusy.

**VAROVÁNÍ**

- Uchovávejte mimo dosah dětí.
- Po použití neodhazujte volně v přírodě.
- Nepoužívejte v kombinaci s kyselinami.
- Aplikujte přípravek při větrání místnosti.

**TEPLOTY**  
Skladovací teploty: od 0 do 30 °C.  
Přípravek je třeba aplikovat na materiál při teplotě od 5 do 30 °C.

**OSBAHUJE**  
Obsah neiontových tenzidů menší než 5 % a bělidel s obsahem chloru menší než 5 %.  
Obsahuje: 4,5% roztok aktivního chloru.

**OZNAČENÍ ŠTÍTKY**  
Signální slova: Nebezpečí  
Standardní věty o nebezpečnosti:  
Může být korozivní pro kovy. Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.  
Vysoce toxický pro vodní organismy. Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.  
Uvolňuje toxický plyn při styku s kyselinami. Pozor! Nepoužívejte společně s jinými výrobky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlor).

**Pokyny pro bezpečné zacházení:** Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Uchovávejte pouze v původním obalu. Nevdechujte prach / dým / plyn / mlhu / páry / aerosoly. Používejte ochranné rukavice / oděv a ochranné brýle / obličejový štít. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDIŠKO / lékaře / ... Uniklý produkt absorbujte, aby se zabránilo materiálním škodám. Odstraňte obsah / obal

... Obsahuje: HYDROXID SODNÝ, CHLORNAN SODNÝ, N,N-Dimethyltetradecylamine N-oxide

**TECHNICKÉ PARAMETRY**  
Vzhled: viskózní  
Barva: bledě žlutý  
Zápach: pálivý  
Hustota: 1,10 kg/litr  
pH: 13

Tyto informace jsou výsledkem našich nejnovějších technických znalostí a jsou podporovány nepřetržitým výzkumem a laboratorními kontrolami. Navzdory tomu však z důvodů, které nedokážeme ovlivnit, uvedená doporučení vždy vyžadují odzkoušení a kontrolu ve vlastní režii. Fila neponese žádnou odpovědnost za nesprávné použití svých výrobků.

**Pozor:**  
Přípravek způsobuje odbarvení tkanin.

