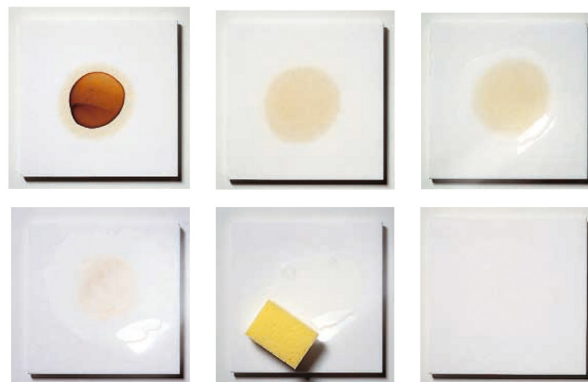




- KAMENINA S PORCELÁNOVÝM POVRCHOM
- KAMEŇ A AGLOMERÁTY
- SMALTOVANÁ KERAMIKA
- BETÓN



NA ČO SLUŽÍ

- Odstraňuje organické farebné škvrny: z vína, kávy, nealkoholických nápojov, atď.

VÝHODY

- Dokonale odstraňuje škvrny tam, kde bežné čistiace prípravky nemajú žiadny účinok.
- Je určený špecificky na odstraňovanie z povrchov z prírodného kameňa (mramor, travertín, aglomeráty).
- Môže sa kľudne používať na prírodné kamene s lesklou povrchovou úpravou, pretože ju nenapadá.
- Je ideálny na nízkonasiakavé keramické povrchy (porcelánový gres, jednožiarová terakota s drsným povrchom).

AKO SA POUŽÍVA

Bez riedenia: prostriedok pripravený na použitie.

Aplikácia:

1. Pred použitím flakón potreste. Aplikujte na odstraňovanú škvrnu tak, že ju úplne prekryjete.
2. Nechajte pôsobiť približne 15 minút.
3. Odstráňte zvyšok špongiou.

Na odolné škvrny na mramorových povrchoch je potrebné odstrániť prípravok skôr, ako úplne zaschne, a potom uvedený postup zopakovať.

Balenia

75-ml fľaštičky: balenia po 12 kusoch.

VAROVANIA

- Uchovávať mimo dosahu detí.
- Po použití nevyhadzujte do prostredia.
- Nepoužívajte v kombinácii s kyselinami.
- Pri aplikácii prípravku vetrajte miestnosť.

TEPLOTY

Skladovacie teploty: od 0 do 30 °C.
Prípravok sa aplikuje na materiál s teplotou v rozmedzí od 5 do 30 °C.

OSBAHUJE

Obsah neiónových tensidov menší ako 5 % a bielidiel s obsahom chlóru menší ako 5 %.
Obsahuje: 4,5% roztok aktívneho chlóru.

ŠTÍTKY

Výstražné slová: Nebezpečenstvo
Výstražné upozornenia:
Môže byť korozívna pre kovy. Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí.
Veľmi toxický pre vodné organizmy. Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. Pri kontakte s kyselinami uvoľňuje toxický plyn. Pozor! Nepoužívajte spolu s inými výrobkami. Môžu uvoľňovať nebezpečné plyny (chlór).
Bezpečnostné upozornenia: Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. Uchovávať mimo dosahu detí. Uchovávať iba v pôvodnej nádobe. Nevychýjete prach / dym / plyn / hmlu / pary / aerosóly. Noste ochranné rukavice / ochranný odev a ochranné okuliare / ochrannú tvár. Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCNE CENTRUM / lekára / ... Absorbujte uniknutý produkt, aby sa zabránilo materiálnym škodám. Prípravok / nádobu zlikvidujte v zhode s

administratívnymi nariadeniami. Obsahuje: HYDROXID SODNÝ, CHLORAN SODNÝ, N-Oxido di N,N-Dimethyltetradecylamine N-oxide

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

Vzhľad: viskózný
Farba: svetložltý
Vôňa: páľivý
Hustota: 1,10 kg/liter
pH: 13

Tieto informácie sú výsledkom najnovších technických znalostí a sú podložené sústavným výskumom a laboratórnymi testami. Napriek tomu je v dôsledku faktorov, na ktoré nemáme vplyv, treba uvedené informácie vždy otestovať a overiť.
Fila nenesie žiadnu zodpovednosť za nesprávne použitie svojich produktov.

Upozornenie:

Prípravok spôsobuje odfarbenie tkanín.

