



- PORCELÁN
- PRÍRODNÝ KAMEŇ
- MRAMOR
- SKLO
- KOV



### NA ČO SLUŽÍ

- Odstraňuje zvyšky silikónu, lepidla, lepiacej pásky, starých nálepiek, etikiet a polyuretánovú penu.
- Taktiež je efektívny pri odstraňovaní živice a mastných či olejových škvŕn vo všeobecnosti.
- Aplikácia je rýchla a šikovná, nakoľko balenie obsahuje stierku.

### VÝHODY

- Môže sa použiť na mramor, kameň, škáry a iné nasiakavé materiály na odstránenie zvyškov z povrchu.
- Gélová konzistencia: aplikuje sa priamo na zvyšky, ktoré je potrebné odstrániť. To zvyšuje jeho účinok a predchádza pľtvaniu prípravkom.
- Rýchly účinok: odstraňuje ťažko odstrániteľný silikón do 20 minút.
- Je ideálny na nízko nasiakavé keramické povrchy (porcelán, dekorované keramické dlažby - jednovýpaľ).
- Má príjemnú citrusovú vôňu.

### AKO SA POUŽÍVA

**Nevyžaduje riedenie:** pripravený na použitie.

#### Aplikácia:

1. Ak je zvyšok ťažko odstrániteľný, snažte sa ho odstrániť s nástrojom, ktorý má ostré zakončenie (napr. nôž), pričom dajte pozor, aby ste povrch nepoškodili.
2. Pred použitím potraсте, potom produkt aplikujte neriedený tak, aby ste ním prekryli silikónové zvyšky.
3. Nechajte pôsobiť približne 20 minút.
4. Po 20 minútach, použite stierku, ktorá je súčasťou balenia na zoškriabanie rozpustených zvyškov. Následne zvyšky odstráňte handrou alebo kuchynskými utierkami.
5. Ak je potrebné, aplikáciu opakujte a nechajte prípravok pôsobiť dlhšie.
6. Stierku po použití dôkladne umyte handrou alebo kuchynskými utierkami.

#### Upozornenie:

*Prípravok môže zmatniť metaakrylátové, plastové povrchy, živicové aglomeráty. Prípravok by sa mal najskôr vyskúšať na týchto povrchoch za účelom overenia ich odolnosti. Ak sa na povrchu nachádza vosk, vrchná vrstva by mala byť obnovená.*

#### Balenie

250 ml plechovka: 12 ks v balení.

#### UPOZORNENIE

- Udržujte mimo dosahu detí.
- Po použití pripravok a nádobu ekologicky zrecyklujte.

#### TEPLOTY

Skladová teplota: od 0° do 30°C.  
Prípravok by mal byť aplikovaný na materiál s teplotou medzi 5° a 30°C.

#### OBSAH

Parfumy, limonene.  
D LIMONENE 1-methoxypropan-2-ol.

#### ETIKETY

Nebezpečenstvo

Riziká:

Pri prehltnutí alebo pokiaľ sa pripravok dostane do dýchacích ciest, hrozí nebezpečenstvo. Prípravok môže vyvolať kožnú alergiu. Prípravok môže spôsobiť ospalosť alebo závrat. Prípravok je vysoko toxický pre vodné rastliny a živočíchy s dlho trvajúcim efektom.

**Odporúčania:** Pokiaľ potrebujete lekársku radu, prineste si k lekárovi pripravok alebo etiketu.

**V prípade požitia:** okamžite kontaktujte lekára  
**Obsah:** D LIMONENE, PROPYLENE GLYCOL MONO METHYL ETHER.



#### TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Vzhľad: viskózná kvapalina

Farba: priehľadná

Vôňa: citrusová

Bod varu: T ≥ 23°C.

Relatívna hustota: 0.880 kg/l

*Uvedené informácie sú výsledkom najaktuálnejších testov a sú založené na našom know-how, neustálom výskume a testovaníach. Akokoľvek špecifické prípady a aplikácie si vyžadujú individuálne analýzy, skúšky a vyhodnotenie. FILA nemôže prevziať zodpovednosť za nesprávne použitie svojich výrobkov.*