

# Graffiti Go!



## Odstraňovač graffiti, barev a nátěrů bez rozpouštědel a alkálií

**Graffiti Go! je netoxický odstraňovač (bez rozpouštědel) graffiti, barevných nátěrů, laků, barev, fix, pastelek, žvýkaček nebo lepených plakátů.**

Lze jej používat na všechny typy povrchů a v uzavřených prostorách bez ochrany dýchacích cest. Některé zmékčené barvy však mohou uvolňovat toxické výpary. Nepálí pokožku, ale při dlouhodobém používání doporučujeme ochranné rukavice. Před použitím si přečtěte pokyny na etiketě.

### Proč zvolit Graffiti Go!

#### Ekologicky odbouratelný v souladu s ESG

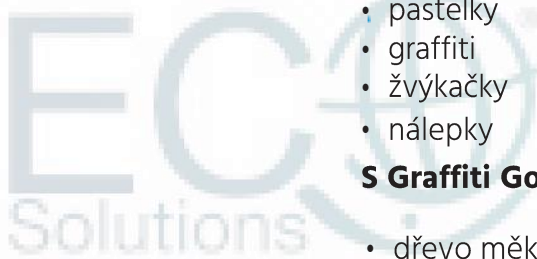
- pH neutrální
- šetrný k životnímu prostředí
- bezpečné použití na jakémkoliv povrchu

#### S Graffiti Go! lze odstraňovat

- všechny typy laků a barev
- fixy
- pastelky
- graffiti
- žvýkačky
- nálepky

#### S Graffiti Go! lze odstraňovat ze všech povrchů

- dřevo měkké i tvrdé
- kámen, cihly, beton, omítky
- keramické dlažby
- plast - některé druhy plastů, např. polykarbonát, plexisklo, může polepat - nutno na malém kousku vyzkoušet!
- sklolaminát
- kovy a to včetně hliníku a dalších měkkých kovů.



## KDE SE POUŽÍVÁ

- netoxicke odstranění barevných nátěrů na vodní bázi s neutrálním pH. Lze jej použít kdekoliv a to bez nutnosti větrání!

## JAK POUŽÍVAT

### Aplikace

- Nastíkejte na místo, které chcete odstranit. Nechte působit. Dobu působení vždy nejprve vyzkoušejte na malé ploše!
- Vlhkým hadříkem, kartáčem nebo jemnou drátěnkou povrch otřete, vyčistěte. Pomůcku vybírejte vždy tak, abyste nepoškodili povrch – např. na lakovaný či lesklý povrch nepoužívejte hrubé nástroje.
- Poté povrch důkladně omyjte vodou, lze použít i teplou mydlovou vodu.

### Průměrné doby působení:

- **Barvy, nátěry:** 15 - 30 minut
- **Skvrny, inkoustové barvy:** 10 - 20 minut
- **Fixy, pastelky:** 5 - 10 minut
- **Plakáty:** 5 - 10 minut
- **Žvýkačky:** 15 - 30 minut

### Upozornění:

- Uchovávejte mimo dosah dětí. Při zasažení očí je několikrát důkladně propláchněte vodou, při přetrávajících problémech vyhledejte lékaře.
- Samotný produkt není toxicke, ale při odstraňování toxickech nátěrů používejte vždy rukavice a další ochranné pomůcky.
- Před samotnou aplikací vždy nejprve vyzkoušejte na malé ploše.

### Doporučujeme test účinnosti

- Doporučujeme provést test účinnosti na malé ploše.
- Dobu působení vždy nejprve vyzkoušejte na malé ploše!

### Bezpečnostní postup:

- Pokud jde o správný pracovní postup, doporučujeme nahlédnout do bezpečnostního listu vydaného podle EU norem a sledovat místní bezpečnostní předpisy pro pracoviště
- Chraňte produkt před mrazem a vysokými teplotami.

## FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI

- Mírný mandlový zápach, bez jakýchkoliv výparů
- Skupenství Kapalina (emulze, gel)
- pH 7
- Bod tání / bod tuhnutí (°C): < 10
- Počáteční bod varu a rozmezí bodu varu (°C): 100

## VLIV NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

- Bez těkavých látek (VOC)
- Nepatrna ekotoxicita
- Snadno biologicky odbouratelný
- Žádný potenciál bioakumulace

## SKLADOVÁNÍ A DOBA POUŽITELNOSTI

Skladujte nejlépe v původních neotevřených obalech mimo přímé sluneční světlo.  
Nevystavujte extrémním teplotám a zabraňte kontaminaci cizími materiály.

Další pokyny pro manipulaci a skladování naleznete v bezpečnostním listu.

## LIKVIDACE

Přebytečný produkt zlikvidujte v souladu s místními předpisy. Před recyklací je třeba nádoby vypláchnout.

## Výrobce

Společnost EcoSolutions HS, Summerleaze House, Church Road, Winscombe, North Somerset, BS25 1BH

## Distributor a technická podpora pro ČR:

Marido Solutions s.r.o., Nové sady 988/2, 602 00 Brno, [www.cleaning-shop.cz](http://www.cleaning-shop.cz)

Informace o produktech na: [info@cleaning-shop.cz](mailto:info@cleaning-shop.cz)

## VELIKOSTI BALENÍ

- 0,5 l
- 5 l

