

# GRAFILON<sup>®</sup> POR

## Popis:

**GRAFILON<sup>®</sup> POR je koncentrovaný, univerzální a vysoce účinný čisticí přípravek určený k odstraňování nápisů a obrazců vytvářených sprejery (graffiti) z porézních podkladů. GRAFILON<sup>®</sup> POR je úsporný přípravek, dá se ředit vodou v poměru až 1:2.**

## Použití:

GRAFILON<sup>®</sup> POR dokáže velmi jednoduchým způsobem vyčistit obtížně odstranitelné nápisy a obrazce vytvořené sprejery, které v dnešní době naleznete prakticky na každém místě. GRAFILON<sup>®</sup> POR je určen k čištění porézních povrchů - například fasád. GRAFILON<sup>®</sup> POR je koncentrovaný a vysoce účinný přípravek, který se dá ředit vodou ale při neodborném použití může snadno narušit čištěný povrch. Před použitím doporučujeme výrobek na malé a skryté ploše dle návodu odzkoušet, zda nenaruší podklad. GRAFILON<sup>®</sup> POR nachází široké uplatnění při údržbě budov, kolejových vozidel, autobusů, trolejbusů, nákladních automobilů, reklamních ploch, výkladních skříní, dopravních značek, orientačních tabulí, interiérů veřejných prostor atd.

## Výhody:

- koncentrovaný přípravek
- je univerzální
- vodou ředitelný
- velmi účinný
- jednoduchá aplikace
- šetří čas
- napomáhá udržet kultivované životní prostředí

## Návod k použití:

Před aplikací výrobku na čištěnou plochu odzkoušejte, zda GRAFILON<sup>®</sup> POR tuto plochu nenaruší. Na odzkoušení použijte maximální možné ředění a dle účinnosti postupně zvyšujte koncentraci čisticího roztoku. GRAFILON<sup>®</sup> POR pomocí rozprašovače, štětce naneste na čištěnou plochu a nechte působit cca půl minuty. Čisticí účinek výrobku můžete podpořit použitím kartáče. Nakonec čištěnou plochu opláchněte vodou nebo setřete savou utěrkou. Pokud na povrchu zůstanou nějaké stopy po čištění, můžete postup opakovat.

## Upozornění:

Při práci dodržujte zásady bezpečnosti práce a ochrany zdraví. Nejezte, nepijte, nepoužívejte oheň, nekuřte a pracujte v dobře větraných prostorech.

## Technická data:

Hustota (20°C):	950 kg/m <sup>3</sup>
Teplota vznícení:	>230°C
Skladovací podmínky:	5 - 30°C

## Balení:

kanystr 5 a 25 l