

BPB® RUST LOOSENER

Detergent pentru pete de rugină fără acid.

Consumatori

Produsul Nr.: 329010047

Informații despre produs:

Evaluarea durabilității:

Biodegradabilitate:

80% (28 zile) (OECD 301 B)

usor biodegradabil

Proprietăți:

- adâncime excelentă de pătrundere
- fără acid
- potrivit pentru pietre naturale sensibile la acid

Aplicarea:

pentru suprafețe naturale și din beton

Potrivit pentru utilizare exterioară și îndepărtează din depozitele de rugină. O decolorare violetă temporară și un miros urât specific sunt dovezi ale eficacității. Decolorarea violetă pe pietrele de culoare deschisă dispare după ceva timp datorită radiațiilor UV. Pentru a îndepărta rapid decolorarea violetă un detergent alcalin precum T Concentrat Detergent poate fi utilizat posttratament.

Compatibilitatea cu beton de culoare deschisă trebuie testată într-o zonă ascunsă. O permanentă decolorare verde-albăstruiie apare pentru anumite cimenturi.

Clătiți suprafața pentru a fi curată cu apă limpede și lăsați-o să se usuce pentru scurt timp. Un substrat umed mat este de preferat. Temperatura de procesare este cuprinsă între + 15 °C și + 25 °C.

Eficiența crește odată ce temperatura mediului ambiant crește.

Pulverizați produsul nediluat pe pata de rugină care urmează a fi curățată. Se lasă aprox. 5 – 15 minute apoi finisați cu un burete, racletă sau perie. Limpeziți cu multă apă caldă.

În cazul unor pete vechi sau persistente de rugină poate fi necesar să repetați curățarea.

Efectuați întotdeauna un test preliminar pentru a determina compatibilitatea substratului care trebuie tratat și pentru a determina consumul.

Ingrediente:

< 5 % agenți tensioactivi neionici

Cantități de utilizat:

50 - 100 g/m²

Nu se amestecă niciodată cu alte chimicale sau detergenți. A se ține departe de oxidanți ca de ex. peroxidul de hidrogen.

Specificații:

Aspect	lichid
Culoare	incolor la roz deschis
Densitate	1.15 ± 0.03 g/ml

Depozitare:

În condiții normale de depozitare (container închis, 20 °C) termen de valabilitate minim 12 de luni
Protejați de îngheț, lumina directă a soarelui și contaminare.

Ambalaj:

Sticla de pulverizare 500 ml

Utilizatorul ar trebui să ia în considerare aceste informații ca fiind recomandarea noastră pentru aplicarea produselor noastre.
Înainte de utilizare, vă recomandăm să efectuați teste preliminare.

Reguli de siguranță:

A se vedea fișa tehnică de securitate CE.

Produsul trebuie utilizat numai cu mănuși de protecție adecvate (EN 374) și

ochelari de protecție (EN 166). La curățare, asigurați o bună ventilație (5 până la 15 schimbări de aer pe oră) sau utilizați dispozitive de aspirație.

Asistență:

Vă rugăm să contactați Centrul Tehnic de Aplicații.

Uz industrial:

Frecvența și durata de utilizare recomandate:

Rolă/Măturare/spray: 480 minute/zi cu dispozitive de aspirație

Uz comercial:

Frecvența și durata de utilizare recomandate:

Rolă/Măturare: 480 minute/zi

Spray: 240 minute/zi doar în aer liber

Consumuri:

Frecvența și durata de utilizare recomandate:

Cantitatea utilizată per operațiune de curățare: 0.5 l

1 dată pe zi

Frecvența de utilizare: 128 ori pe an

Expunerea la mediu:

Nu permiteți pătrunderea de cantități mari de produs nediluat în apa freatică, râuri sau în sistemul de canalizare.