

## **STEIN** Pflegereiniger

Ergiebigkeit:  
ca. 150-1000 m<sup>2</sup>

**ČISTIT a PEČOVAT**

### **ČISTICÍ PROSTŘEDEK**

- neobsahuje kyselinu
- čistí a chrání současně
- chrání před vrstvením nečistot a obnově znečištění
- oblasti použití: dlažby, desky, zdi a svahová opevnění
- 1000 ml

#### UPOZORNĚNÍ:

V zásadě je třeba před použitím tento produkt vyzkoušet na snášenlivost na vhodném místě.

Při nesprávném použití zaniká jakákoli záruka za eventuální škody.

Povrchově aktivní čisticí a ošetřující koncentrát k čištění a ochranné péči povrchů z betonových dlažeb. Působí intenzivně a zanechává vysoce molekulární čisticí substance, které se při každém použití vymění a samostatně obnoví. To spolehlivě chrání před vrstvením nečistot a obnovením znečištění a zkrásluje povrch. GODELMANN Čisticí prostředek výborně zasychá a působí protiskluzově.

#### Složení dle EG 648/2004 VO o čisticích prostředcích:

< 5 % neionogenní tenzidy, vonné látky, benzisothiazolon, methylisothiazolon

#### RADY NA BEZPEČNOST:

S 2 nesmí přijít do rukou dětem.

#### OBLASTI POUŽITÍ:

Ideální pro všechny betonové povrchy v exteriéru.

#### APLIKACE:

##### *První ošetření:*

Při silnějším znečištění nebo při zbytcích z předchozích ošetření intenzivně vyčistěte ošetřovanou plochu s GODELMANN Silně čisticím koncentrátem a nechte zaschnout. Poté dejte do 8 litrů vody cca 300 ml (cca 3 hrnečky) GODELMANN Čisticího prostředku, stejnoměrně naneste mopem z mikrovlákna a film nechte zaschnout. Přeleštění není nutné.

#### PRAVIDELNÁ PÉČE:

Dle stupně znečištění dejte cca 50 až 100 ml (cca ½ až 1 hrneček) GODELMANN Čisticího prostředku do 8 litrů studené vody a umyjte obvyklým způsobem. Pro optimální výsledky doporučujeme použít mop z mikrovlákna.

#### VYDATNOST:

Cca. 150 - 1000 m<sup>2</sup> / litr GODELMANN Čisticího prostředku – dle znečištění a savosti povrchu

#### DODAVATEL:

GODELMANN GmbH & Co. KG

Industriestr. 1, D-92269 Fensterbach, Tel. +49 (0) 9438 9404 0, Fax +49 (0) 9438 9404 70

e-mail: info@godelmann.de, www.godelmann.de