



Čištění a ošetřování

08/2008

## Moos- und Algenfrei

Odstraňovač mechu a řas

### Technické údaje

Spotřeba 1 l na cca 200 m<sup>2</sup> při nanášení rozstříkem  
1 l na cca 40 m<sup>2</sup> při polévání

#### Skladovatelnost

Skladovat v suchém a chladném prostředí, kde teplota neklesne pod bod mrazu, cca 7 let.

### Způsob použití

Koncentrovaný přípravek bez obsahu kyselin a chlóru určený pro odstraňování mechu, řas a hub, který se vyznačuje dlouhodobým účinkem. Je určený pro čištění teras, cest, schodišť, zdí, střech, jakož i náhrobků. Je vhodný pro údržbu vnitřních i venkovních ploch.

### Vlastnosti

#### Jednoznačné přednosti:

- neobsahuje kyseliny ani chlór
- účinkuje dlouhodobě

## Pracovní postup

### Podklad:

Přípravek Knauf Moos und Algenfrei zředěný vodou v poměru až 1:30 nalijte do konve nebo ho nastříkejte zahradním rozstřikovačem na zasažené místo. Při silném napadení se používá zředění v poměru 1:10. Jestliže jsou ošetřované plochy silně znečištěné, očistěte je vodou a kartáčem a poté je znovu ošetřete přípravkem. Přípravek nesplochujte vodou!

### Doplňující informace:

Používejte pracovní rukavice. Přípravek nestříkejte na rostliny. Rozstřikovač propláchnete vodou. Při zasažení pokožky a očí okamžitě opláchněte potřísněné místo vodou. Složení: 5–15 % kationtových tenzidů, které jsou biologicky odbouratelné. Balení likvidujte až po úplném vyprázdnění obalu. Prázdné láhve před likvidací vypláchněte. Přípravek je chemický výrobek a musí se skladovat mimo dosah dětí.

## Balení

dóza 1 litr

EAN 4006379017195

Výrobní č. 00074970

+ 420 844 600 600

[www.knauf.cz](http://www.knauf.cz)

[info@knauf.cz](mailto:info@knauf.cz)

**Konstrukční, statické a stavebně-fyzikální vlastnosti systémů Knauf mohou být dosaženy pouze v případě, že jsou používány systémové výrobky Knauf nebo výrobky výslovně doporučené společností Knauf.**

Knauf Praha s.r.o., Praha 9 – Kbely, Mladoboleslavská 949, PSČ 197 00. Telefon: + 420 272 110 111