

## TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

# PLESNISTOP

## Prostriedok na sanáciu stien napadnutých pliesňami Vodný roztok

---

Tieto podmienky platia pre výrobu, dodávky, skladovanie, používania a kontrolu kvality prípravku.

### 1. Technické požiadavky.

Zloženie: Vodný roztok účinnej látky ( C12-18 alkylbenzyl dimetyl amónium chloridy) s fixatérmi.

Použitie: Plesnistop je vysoko účinný prostriedok určený na zničenie húb, rias, pliesní a lišajníkov na náteroch, omietkach, na kamenných a betónových plochách.

Návod na použitie: Napadnuté miesta sa natrú alebo nastriekajú prípravkom. Pre zabezpečenie dokonalej a dlhodobej ochrany sa nechá prípravok pôsobiť 24 hodín. Po tejto dobe sa plieseň zo steny mechanicky odstráni. Plieseň sa pred natretím nikdy neodstraňuje, aby sa do okolia nerozptýlili nebezpečné výtrusy, ktoré sa môžu stať zdrojom novej nákazy. Takto ošetrovaný podklad sa môže natrieť bežnými maliarskymi prípravkami. Ak maliarske prípravky neobsahujú účinnú zložku zabraňujúcu ďalšiemu rastu pliesní, doporučuje sa vyschnutý náter 1x pretrieť Plesnistopom alebo sa môže Plesnistop miešať do maliarskej zmesi v pomere 0,5 l Plesnistopu na 10 l maliarskej zmesi. Spotreba prípravku je cca 10 m<sup>2</sup> z litra.

### II. Fyzikálne a chemické vlastnosti.

Vzhľad: bezfarebná priehľadná kvapalina

Hustota: cca 1 g/cm<sup>3</sup>

pH : 7 – 8

Obsah účinných látok:

kvartérne amóniové zlúčeniny, C 12-18-alkyl(benzyl)dimetyl amónium chloridy..... 15g/l

### III. Balenie, označovanie, skladovanie.

- a/ balenie – v zmysle zákona 529/2002 Z.z. o obaloch. Obaly sú z PE.
- b/ označovanie – v zmysle zákona 217/2003 Z.z. o podmienkach uvedenia biocídnych výrobkov na trh. zákona č. 163/2001 Z.z. o chemických látkach a chemických prípravkoch a Vyhlášky č. 207/2000 Z.z. o označenom spotrebiteľskom balení. Na každom jednotlivom balení je uvedené:
- identifikácia rizík, symboly, R-vety, S-vety
  - názov výrobku
  - názov a sídlo výrobcu
  - objem náplne
  - návod na použitie
  - pokyny pre prvú pomoc
  - dátum výroby
  - spotrebovať do 24 mesiacov od dátumu výroby
  - pokyny pre zneškodňovanie zvyškov prípravku a jeho obalu
  - registračné číslo biocídneho výrobku: bio/607/D/06/CCHLP
  - Chrániť pred mrazom!
- c/ Skladovanie, skladovateľnosť je 24 mesiacov od dátumu výroby v pôvodných neporušených obaloch, v krytých vetrateľných skladoch pri teplote 5 – 30°C, oddelene od potravín, liečiv, krmív pre zvieratá.

3/3

### IV. Bezpečnosť, ochrana zdravia, prvá pomoc.

Sú špecifikované na karte bezpečnostných údajov.

### V. Zneškodnenie

S materiálom a nádobou sa musí zaobchádzať ako s nebezpečným odpadom v zmysle Zákona 223/2001 Z.z. o odpadoch. Nespotrebované zvyšky uložte na určených skládkach nebezpečných odpadov.  
Zákaz opakovaného použitia obalu!

### VI. Súvisiace predpisy.

- Zákon č. 217/2003 Z.z. o podmienkach uvedenia biocídnych výrobkov na trh
- Zákon č. 163/2001 Z.z. o chemických látkach a chemických prípravkoch
- Zákon č. 223/2001 Z.z. o obaloch
- Zákon č. 223/2001 Z.z. o odpadoch
- Zákon č. 272/1994 Z.z. o ochrane zdravia ľudí