

## TECHNICKÝ LIST

# ODSTRAŇOVAČ MECHŮ, ŘAS A PLÍSNÍ: MOLD OFF

### Čistící a preventivní přípravek k odstranění mečů, řas a plísní



#### Popis přípravku

**MOLD OFF** je koncentrovaný čistící prostředek se silným dezinfekčním účinkem. Odstraňuje a předchází tvorbě a následnému ukládání mořských řas, plísní a hub. Vhodný pro mramor, žulu, pískovec, vápenec, umělý mramor jak cementový, tak i pryskyřičný, teraco, břidlici, keramiku, cement, sklo a další omyvatelné povrchy. Může být použit pro účely prevence při dezinfekci a čištění dekorativních předmětů. **MOLD OFF** je velmi vhodný pro dezinfikování bazénů nebo fontán. Je určen k použití ve vnějším i vnitřním prostředí.

#### Technické údaje

Fyzikální stav	Tekutina
Barva	Modrá
Zápach	Charakteristický
Měrná hmotnost při 20 °C	1,00 Kg/l
Rozpustnost ve vodě	Rozpustný v každém poměru
Biodegradabilita	100%
pH	8,0 ± 0,2
Skladování při 20 °C	Po dobu 12 měsíců v původním balení

#### Instrukce k použití

Aplikujte prostředek na čistěný povrch pomocí postřikovače, štětce či válečku. Nechat působit po dobu 30-60 minut a poté opláchněte velkým množstvím vody. Pro dosažení dokonalého výsledku doporučujeme používat teplou vodu. **MOLD OFF** může být používán neředěný či ředěný v poměru až 1:3.

Při použití rozprašovače nastříkejte přípravek rovnoměrně na ošetřované místo napadené řasami, plísní nebo místo se skvrnami od vlhkosti. Nechte působit 30–60 minut (řasy a plísně během vysychání na světle změní barvu). Vydrhněte kartáčem s vodou.

Při odstraňování vlhkých skvrn na sádře doporučujeme kartáčovat nasucho.

Při dezinfikování bazénů a fontán nalijte prostředek přímo do bazénu nebo do skimmeru (nádoby do které se vkládají dezinfekční tablety). Doporučené ředění: První dávka (instalace do vody) 40 ml / 1 m3 vody; Udržovací dávka: 20 ml / 1 m3 vody; Koncentrovaná dávka 70 ml / 1 m3 vody; Použití ve fontánách 20 ml / 1 m3 vody.

#### Aplikační nářadí



Štětce



Kartáč



Postřikovač



Váleček



Mop



Hadr



Všechna data ukázaná v tomto letáku jsou výsledky testů a experimentů uskutečněných v našich laboratořích a jsou považovány za spolehlivé. Vzhledem k mnoha faktorům, které mohou aplikace ovlivňovat je považujte za informativní. Nepředstavují implicitní nebo formální záruky. Koncový uživatel je zodpovědný za správné použití přípravku. K tomu doporučujeme provést zkoušku na nenápadném místě nebo vzorku.

Alga Kill  
 Strana 1 (celkem 2)



**WE RESPECT NATURE - Máme úctu k přírodě**

## TECHNICKÝ LIST

# ODSTRAŇOVAČ MECHŮ, ŘAS A PLÍSNÍ: MOLD OFF

### Doporučení k použití

- Dodržujte preventivní a pravidelnou údržbu pro zabránění opětovného vzniku plísní.
- Je lepší aplikovat přípravek **ALGA KILL** na předem mechanicky očištěný povrch.
- V případě aplikace v exteriéru nesmí teplota klesnout pod 5°C.
- Doporučujeme provádět pravidelnou údržbu v jarním a podzimním období.
- Doporučujeme nepřekračovat výše uvedené poměry ředění.
- Čtěte pozorně upozornění uvedená na štítku.

### Ošetřované povrchy

Mramor, žula, umělé materiály na bázi pryskyřice i cementu, vápenec, pískovec, keramika, omítky, sklo, teraco, beton

### Spotřeba

S jedním litrem přípravku ošetříte podle znečištění 15/30 m<sup>2</sup> materiálu

### Údržba povrchu

Pro správnou denní údržbu ošetřeného povrchu, je nutné používat **ALGA KILL** v přesně doporučených dávkách.

Nedoporučujeme abrazivní čištění, ani čištění s pomocí agresivní chemie.

Je nutné sledovat účinnost a provést nové ošetření podle potřeby.

### Bezpečnostní postupy

Pokud jde o správný pracovní postup, doporučujeme nahlédnout do BL, vydaných podle EU norem a sledovat místní bezpečnostní předpisy pro pracoviště.

### Balení

Kartony po: 10 lahví po 500 ml; 6 lahví po 1 litru; 4 kanystry po 5 litrech.

Složení balení jsou polyetylenové lahve o vysoké hustotě (HDPE) pro použití, v souladu s místními a národními předpisy v současné době v platnosti, pokud jde o recyklaci.

Balení je přizpůsobeno předpisům OSN pro vnitrozemskou dopravu (ADR) a po moři (IMO) Při přepravě s využitím letecké dopravy naleznete v aktualizovaných pravidlech (IATA). Pro další informace týkající se dopravy zkontrolujte bezpečnostní list.

### Harmonizované celní označení

3402.19.00



Všechna data ukázaná v tomto letáku jsou výsledky testů a experimentů uskutečněných v našich laboratořích a jsou považovány za spolehlivé. Vzhledem k mnoha faktorům, které mohou aplikace ovlivňovat je považujte za informativní. Nepředstavují implicitní nebo formální záruky. Koncový uživatel je zodpovědný za správné použití přípravku. K tomu doporučujeme provést zkoušku na nenápadném místě nebo vzorku.

Alga Kill  
Strana 2 (celkem 2)



**WE RESPECT NATURE - Máme úctu k přírodě**