



1. Popis produktu

Bezchlórový vodný oxidační prostředek k čištění a ošetření mikrobiálně napadených vnitřních ploch nebo ploch se zbytkovým napadením. KEIM Mycal-Ex je ekologicky nezávadnou alternativou chlorových a biocidních produktů.

2. Oblast použití

KEIM Mycal-Ex lze použít na čištění a ošetření znečištěných vnitřních ploch. Doporučujeme přepracování barvou KEIM Mycal-Top.

3. Vlastnosti výrobku

Při řádném použití se KEIM Mycal-Ex reakcí změní na vodu.

- vodný roztok
- vysoký oxidační účinek
- ekologicky nezávadný, nezanechává zbytky
- bez přísady rozpouštědel
- nezapáchá
- vysoce difuzně otevřený

Charakteristika materiálu

- pH: 2
- hustota: 1 g/cm³

Barva

čirý nažloutlý

4. Pokyny pro zpracování

Příprava a zpracování

Podle potřeby se znečištění nebo usazeniny nejprve natrou přípravkem Mycal-Fix, který váže spóry, a poté za mokra odstraní. Podklad nechejte vyschnout. Podle intenzity znečištění nanášejte KEIM Mycal-Ex neředěný nebo ře-

děný čistou vodou max. v poměru 1 : 2. Aplikuje se štětkou. Při celoplošném zpracování se musí ředit čistou vodou v poměru 1 : 2.

KEIM Mycal-Ex zreaguje na vodu, beze zbytků účinných látek.

Přípravek je vysoce koncentrovaný, proto neaplikujte mlžením ani stříkáním, Zabraňte tvorbě aerosolu. Při zpracování používejte gumové rukavice a ochranné brýle, při nebezpečí roznášení spór i respirátor.

Při velkoplošném zpracování, např. při ošetření celých místností nebo velkých stropů, doporučujeme použít i vhodný ochranný oděv

Upozornění:

Trvalá sanace plísní znamená vždy odstranit příčiny a napravit škody. Napadené plochy větší než 0,5 m² nebo části napadené nejen povrchově se musí nahradit, ne pouze ošetřovat.

Podmínky pro zpracování

Teplota okolního vzduchu a podkladu > + 5°C.

Čekací doba

Nátěr vnitřními barvami KEIM se smí provádět až po dokonalém vyschnutí podkladu, nejdříve po 12 hodinách.

Spotřeba:

Při jednom nátěru neředěným přípravkem na hladký podklad cca 0,1 l/m². Přesné hodnoty spotřeby lze zjistit pouze na objektu vysazením vzorových ploch.

Čištění nářadí:

Ihned po použití vodou.

5. Dodávaná forma

Kbelíky po 1, 5 a 25 litrech.

6. Skladování

V originálních obalech je doba skladovatelnosti min. 6 měsíců v nemrznoucím prostředí.



7. Bezpečnostní pokyny

Desinfekční prostředek používejte bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informaci o produktu. Plochy, které se nemají ošetřovat (např. sklo, kámen, keramika, dřevo apod.) chraňte vhodným opatřením. Potřísněné okolní plochy nebo komunikace ihned očistěte velkým množstvím vody. Oči a pokožku chraňte před potřísněním, případně je okamžitě opláchněte vodou. Při práci nejezte, nepijte a noste gumové rukavice a ochranné brýle. Uchovávejte mimo dosah dětí. Produkt uchovávejte odděleně od potravin, nápojů, krmiv a zvířat.

8. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

Oči:

Oko vyplachujte 10 minut tekoucí vodou, přitom chraňte nezasažené oko. Zajistěte lékařské ošetření. Ve vyplachování pokud možno pokračujte i při transportu.

Pokožka:

Odstraňte potřísněný oděv. Postižené části kůže oplachujte 10 minut pod tekoucí vodou. Zajistěte lékařské ošetření.

Dýchací cesty:

Postiženého vyvedte na čistý vzduch a uložte ho v klidu. Zajistěte lékařské ošetření.

Spolknutí:

Vypijte hodně vody a poraďte se s lékařem. Postiženého udržujte v klidu, nevyvolávejte zvracení. Nepokoušejte se o neutralizaci. Bližší informace najdete v bezpečnostním listu!

9. První pomoc

- při zasažení kůže odstranit potřísněný oděv a kůži umýt vodou a mýdlem
- při zasažení očí vymývat vodou 10–15 minut
- při náhodném požití ihned vypláchnout ústa a vypít asi 1/2 l vody

Ve všech vážnějších případech poškození zdraví a při zasažení očí nebo náhodném požití vždy vyhledat lékařské ošetření.

Vyhrazujeme si změny sloužící ke zlepšení produktu nebo jeho aplikace. Publikací tohoto vydání ztrácují dřívější vydání platnost.