



Protect MKT 1

Algicídna a fungicídna povrchová úprava MB 2K, emulzných farieb a vodou riediteľných lazúr

Dostupnosť	
Počet kusov na palete	500
Balenie	
Druh balenia	fľaša
Kód obalu	81
Číslo výrobku	
3024	■

Spotreba

Podľa použitia

Oblasti použitia

- S ochranou lakového filmu MB 2K proti mikrobiálnemu napadnutiu riasami, plesňami, predovšetkým riasou Haematococcus pluvialis.
- Konzervácia filmu disperzných náterových hmôt a lazúr na ochranu proti plesniam a riasám.
- Odolnosť proti vyplavovaniu a vplyvom UV žiarenia

Vlastností výrobku

- Veľmi dobré spektrum účinku proti hubám, riasam a kvasinkám
- Vodná konzervačná látka
- Dlhodobá stabilita vďaka depotnému účinku

Informácie o výrobku

Obsah pevných látok hm.-%	24,0 – 34,0 % (145 °C)
Hustota (20 °C)	Cca 1,05 g/cm ³
Zloženie	Synergická kombinácia fungicídov a biocídov
Zápach	Mierny
Rozpustnosť	Vo vode: Dispergovateľný
Hodnota pH (20 °C)	6,0 – 8,0
Výzor	Belavá disperzia

Uvedené hodnoty predstavujú typické vlastnosti produktu a neznamenajú záväznú špecifikáciu produktu.

Systémové produkty

- MB 2K (3014)
- Rofalin Acryl (2330)
- Aqua VL-66/sm-Venti-Lack 3in1 (7090)
- Aqua MSL-45/sm-Mittelschicht-Lasur UV+ (7130)
- Aqua DL-65-Decklack PU (7200)
- Aqua ML-69/sm-Multi-Lack 3in1 (7250)
- MB FL 2K (3001)
- MB PUReactive (3003)

Príprava zmesi

- Miešanie
Za mierneho miešania pridajte 106 g (1% ≡ 100 ml ≡ 1 malé balenie)) Protect MKT 1* k tekutej zložke MB 2K (10,6 kg).
U disperzných farieb a lazúr na báze vody pridajte 1% Protect MKT 1*!

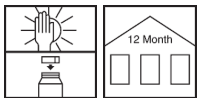
Spracovanie

- Podmienky pri spracovaní
Teplota materiálu, okolia a podkladu: min. +5 °C až do max. +30 °C.





Skladovanie



Skladujte v dobre uzatvorených originálnych nádobách a mimo dosahu detí, v suchu, chlade a chránené pred priamym slnečným svetlom, ako i mrazom v dobre vetraných miestnostiach. V skladovacích priestoroch sa nesmie fajčiť.

Bezpečnosť

Bližšie informácie o bezpečnosti pri doprave, skladovaní, manipulácii a tiež o likvidácii a ekológii nájdete v aktuálnej Karte bezpečnostných údajov.

Opis opatrení prvej pomoci

Kontaminovaný odev vyzlečte.
Po kontakte s očami:
Oči s otvorenými viečkami vyplachovať niekoľko minút prúdom tečúcej vody. V prípade pretrvávania ťažkostí konzultovať s lekárom.
Po vdýchnutí:
Dostatočný prívod čerstvého vzduchu a pre istotu vyhľadajte lekára.
V prípade bezvedomia uloženie a preprava v stabilizovanej polohe naboku.
Po kontakte s pokožkou:
Okamžite umyť vodou a mydlom a poriadne opláchnuť.
V prípade pretrvávajúceho podráždenia pokožky vyhľadajte lekára.
Po prehltnutí:
Nevyvolávať vracanie, okamžite privolať lekára.

Upozornenie na likvidáciu odpadu

Väčšie zbytky produktov zneškodňujte v súlade s platnými nariadeniami v originálnych obaloch. Iba vyprázdnené obaly bez zbytkov odovzdávajte k recyklácii. Neodstraňujte spoločne s komunálnym odpadom. Nevylievajte do kanalizácie. Nevylievajte do výlevky.

Biocídny prípravok

Účinné látky:
100g prostriedku obsahuje 0,80 g oktilinón (ISO) a 0,99 g terbutryn .
Používajte biocídy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

Upozorňujeme na to, že hore uvedené údaje/dáta boli stanovené v praxi, resp. v laboratóriu určené v laboratóriu ako orientačné hodnoty, a preto sú v zásade nezáväzná.

Tieto údaje predstavujú iba všeobecné pokyny a popisujú naše výrobky a informujú o ich použití a spracovaní. Pritom je nutné vziať do úvahy,

že na základe rozdielnosti a mnohostrannosti daných pracovných podmienok, použitých materiálov a stavieb nie je možné prirodzene zaznamenať všetky individuálne prípady. Preto v prípade pochybností doporučujeme urobiť skúšku alebo sa nás opýtať. Pokiaľ sme sa písomne nezaručili za špecifickú vhodnosť alebo vlastnosti produktov k zmluvne určenému účelu,

je technické poradenstvo v oblasti použitia alebo inštruktáž, aj keď ju poskytujeme podľa najlepšieho svedomia, každopádne nezáväzná. Inak platia naše Všeobecné predajné a dodacie podmienky.

Aktualizované vydanie tohoto Technického listu nahradzuje posledné vydanie Technického listu.