



Najlepsza chemia budowlana
Najlepsza dystrybucja

Karta techniczna produktu

Data aktualizacji: 25.02.2014

Nazwa:	MAX – DEKOSOL PROFI SUPER KONCENTRAT 1:19
Właściwości:	Niewymywalny impregnat do drewna budowlanego przeciw grzybom powodującym głęboki rozkład drewna, grzybom pleśniowym, glonom oraz insektom. Podczas suszenia zabezpiecza także przed sinizną.
Zastosowanie:	Do wgłębnej i powierzchniowej (kąpiel, malowanie i natrysk) impregnacji drewna montowanego pod zadaszeniem jak i narażonego na wymywanie przeciw grzybom powodującym głęboki rozkład drewna, grzybom pleśniowym, glonom oraz insektom, a podczas suszenia zabezpiecza także przed sinizną.
Sposób stosowania:	Przygotować roztwór 5%, czyli 1 kg DEKOSOL PROFI na 19 l wody, po czym nanieść na powierzchnię drewna poprzez (1-2 krotne) malowanie, natrysk lub kąpiel. Wilgotność drewna nie powinna być wyższa niż 28%. Chronić przed deszczem przez 48 godzin po zabiegu impregnacji. Dekosol Profi 1:19 dostępny jest jako impregnat bezbarwny lub w kolorze zielonym i brązowym. Barwnik jest tylko wskaźnikiem ułatwiającym malowanie i może ulec wypłukaniu, natomiast impregnat jest niewymywalny.
Wydajność:	- 40 g koncentratu/m ² powierzchni drewna zabezpieczenie przeciw grzybom domowym, owadom. drewno narażone na wymywanie (3 klasa zagrożenia). - 30 g koncentratu/m ² powierzchni drewna zabezpieczenie przeciw owadom. drewno nie narażone na wymywanie (1 klasa zagrożenia).
Opakowania:	20 l – kanistry z tworzywa sztucznego 1000 l – kontenery Inne opakowania uzgodnione pomiędzy dostawcą a odbiorcą
Składowanie i transport	Termin przydatności 3 lata od daty produkcji. Przechowywać w oryginalnych, właściwie oznakowanych, szczelnie zamkniętych opakowaniach w temp. pomiędzy 5 a 23 °C.
Atesty, aprobaty:	Deklaracja zgodności Pozwolenie na obrót produktem biobójczym

Dane techniczne:

1	Skład	Triazole, aminy, propikonazol
2	Postać	ciecz o barwie wg specyfikacji (brązowy, zielony, bezbarwny)
3	Zapach	słaby charakterystyczny
4	Gęstość w temp.20°C:	1,12 g/cm ³
5	pH (3% roztwór)	8-9
6	Agresywność korozyjna wobec stali	słaba
7	Rozpuszczalność	rozpuszcza się w wodzie

Wyprodukowano przez DEKSPOL PPH Iwona Oleszak
dla **PIONEX Piotr Gabryś, ul. Wyzwolenia 89, 43-300 Bielsko-Biała, NIP: 547-008-06-25,**
tel: 33/ 811 87 50, fax: 33/ 821 97 14, biuro@pionex.com.pl, www.pionex.com.pl

Oddział w Katowicach: ul. Oswobodzenia 1, 40-403 Katowice, tel: 32/ 352 07 12(3), fax: 32/ 352 32 86, katowice@pionex.com.pl
Oddział Rzeszów: Rudna Mała 47, 36-060 Głogów Małopolski, tel/fax: 17/ 863 63 83, rzeszow@pionex.com.pl