

XYLOFENE S.O.R. 40 PROFISSIONAL

**TRATAMENTO CURATIVO
E PREVENTIVO DE TODAS AS MADEIRAS
INSECTICIDA, FUNGICIDA E ANTI-TÉRMITAS.**

Produto homologado pelo LNEC

DEFINIÇÃO

O Xylofene S.O.R. 40 Profissional é um produto de preservação destinado ao tratamento preventivo e curativo de todas as madeiras de construção e mobiliário.

Classe risco: B-C-D da Norma Portuguesa.

O Xylofene S.O.R. 40 Profissional é um poderoso insecticida fungicida e termiticida, destinado ao tratamento curativo e preventivo, por aspersão pincelagem ou injeção de todas as madeiras atacadas, tanto em exterior como interior.

SITUAÇÃO DAS MADEIRAS EM OBRA

Recomendado para todo os tipos de madeira atacadas por insectos de larvas xilófagas, por térmitas e/ ou por fungos e apresentando risco de rehumidificação.

Compatível com os produtos de impregnação e acabamento do tipo Velaturas (Heliotan) e Vernizes.

EFICÁCIA - SAUDE - AMBIENTE

A gama E.S.E. assegura eficácia, duração ao longo do tempo e respeito pelas normas mais restritas em termos de saúde e ambiente.

- EN 48: Contra os carunchos pequenos.
- EN 118: Este ensaio qualifica também a eficácia preventiva e curativa contra as térmitas.

EFICÁCIA

Este produto é eficaz contra todos os insectos da madeira seca de larvas xilofagas (carunchos pequenos e grandes), assim como contra as térmitas ou formiga branca e fungos da podridão e azulamento.

O Xylofene S.O.R. 40 Profissional, passou com sucesso os controlos de eficácia segundo as seguintes NORMAS:

INSECTICIDA PREVENTIVO

- EN 46: Contra os “carunchos grandes”, válida contra outros insectos de larva xilofaga.
- EN 118: Contra todas as térmitas.

INSECTICIDA CURATIVO

- EN 22: Eficácia curativa contra os “carunchos grandes”, válida contra o Lyctus.

FUNGICIDA PREVENTIVO E CURATIVO

A sua eficácia é determinada pela seguinte NORMA:

- EN 113: contra todos os fungos da podridão cúbica e fibrosa.
- EN 152.1: Contra o azulamento da madeira seca.

DURABILIDADE DO PRODUTO APLICADO

Os controlos de eficácia insecticida e fungicida preventiva foram efectuados depois de ensaios de envelhecimento acelerado.

- EN 73: Ensaio de evaporação.
- EN 84: Ensaio de deslavagem.

SAUDE/ AMBIENTE

O Xylofene S.O.R. 40 está conforme as exigências em matéria de saúde e ambiente.

CARACTERÍSTICAS

Xylofene S.O.R. 40 Profissional é um produto liquido, não oleoso, muito penetrante, pronto a aplicar, **não devendo ser diluido**.

- Incolor.
- Densidade a 20°C: 0,8 +/- 0,01.
- Solvente: Petrolífero orgânico.
- Ponto inflamabilidade: >55°C (NFM 07 019)

- Fungicida: Propiconazole-0,15%(m/m)-1,18g/l
- Tebuconazole:-0,05(m/m)-0,39g/l
- IPBC: -0,05%(m/m)-0,39g/l
- Insecticida: Cipermetrina-0,07%(m/m)-0,55g/l
- Conservação: 2 a 3 anos em embalagens de origem.
- Acondicionamento: 1L -5L -25L -55L e 200L.

MODALIDADES DE EMPREGO

- Para realizar um tratamento eficaz o Xylofene S.O.R. 40 Profissional deve ser aplicado sobre todas as faces da madeira, assim como sobre os cortes e topos.
- Tempo de fixação: 4 horas mínimo.
- Humidade da madeira: Inferior a 20%.
- Temperatura: Superior a 5°C.

CONSUMO

Tratamento preventivo:

1 lt = 5 m². Aplicar 2 demãos

Tratamento curativo:

1 lt = 3 m². Aplicar 3 demãos.

INCIDÊNCIA DO TRATAMENTO SOBRE A MADEIRA

Secagem

Evaporação do solvente, segundo a quantidade do produto absorvido e as condições de ventilação.

Secagem entre 2 demãos: 1 hora.

Secagem completa: 72 horas.

O Xylofene S.O.R. 40 Profissional, não é corrosivo para os metais em contacto com a madeira tratada.

Acabamentos

Após secagem completa, as madeiras tratadas podem receber como acabamento:

Materiais em contacto com a madeira

Quando do tratamento dos vigamentos, madeiras de carpintaria, soalhos, móveis, etc., em contacto com materiais porosos, tais como o gesso, o líquido pode manchar.

- Velaturas tipo HELIOTAN.

- Vernizes

Em fase aquosa ou solvente orgânico

RECOMENDAÇÕES

Recomendamos respeitar as regras elementares de higiene e segurança.

- Evitar qualquer absorção por via oral ou pelas mucosas, bem como contactos frequentes ou prolongados com a pele.
- Usar roupa protectora, avental e luvas resistentes aos solventes (PVC).
- Lavar as mãos após manipulação .
- Proteger os olhos de salpicos, usar óculos.
- Não manipular na proximidade do fogo.
- Não fumar durante o tratamento.
- **Conservar fora do alcance das crianças e dos animais domésticos.**
- Não aplicar sobre madeiras em contacto alimentar ou plantas.

ATENÇÃO

a superfície da madeira deve estar limpa e sem revestimento antes da aplicação do Xylofene S.O.R. 40 Profissional.

MADEIRAS CORTADAS

Em caso de tornar a cortar superfícies já tratadas, esses cortes devem ser imperativamente pinceladas com o produto.

MISTURAS

Devemos ser consultados previamente para qualquer mistura que desejem fazer.

MADEIRA LIXADA

Se a madeira for lixada depois do tratamento feito, deve ser tratada de novo pois a lixagem anula toda a protecção preventiva.

Distribuido por: **LYCTUS, LDA**
Rua Alfredo Keil N°5
Monte Abraão
2745 -318 Queluz