

# ESSÊNCIA DE TEREBINTINA



**embarro**<sup>®</sup>  
tradição+inovação

## Informação sobre o produto

2018-08

### INFORMAÇÃO GERAL

A essência de terebintina é extraída da resina de goma de pinheiro por destilação a vapor. A resina dos pinheiros é normalmente composta por cerca de 70% de colofónia e 30% de essência de terebintina. Os pinhais de todo o mundo libertam anualmente vários milhões de quilos de essência de terebintina para a atmosfera. A Terra adaptou-se a esse fenómeno e consegue lidar com o mesmo sem que haja efeitos prejudiciais para o ozono. A essência de terebintina de KREIDEZEIT é a forma mais ecológica de terebintina.

### APLICAÇÃO

Para diluir produtos para madeira de KREIDEZEIT à base de óleo. Para remover manchas e gorduras das superfícies. Para diluir resinas naturais solúveis em terebintina como, por exemplo, colofónia e dâmar.

### COMPOSIÇÃO (DECLARAÇÃO COMPLETA)

Essência de terebintina portuguesa duplamente retificada, correspondente à norma alemã DAB 9.

### TOXICOLOGIA

As terebintinas são óleos essenciais com uma concentração máxima permitida de 100 ml/m<sup>2</sup>. Há risco de sensibilização. A terebintina é irritante para a pele, narcotizante e irritante para os rins. A designada alergia à terebintina está associada ao teor de delta-3-careno, ao qual se atribui um efeito desencadeador de eczema. Todos os óleos KREIDEZEIT são diluídos com Essência de Terebintina duplamente retificada, cujo teor de careno é muito inferior aos limites estipulados pelos requisitos da Norma Alemã DAB 9. Requisitos da Norma DAB 9 – Máx. 0,5 % delta-3-careno. Essência de Terebintina KREIDEZEIT: 5- 50 ppm.

### TAMANHO DOS RECIPIENTES

Art. 1.446 – 0,5 l

Art.1. 447 – 1 l

Art. 1.448 – 5 l

Consulte a tabela de preços em vigor.

### CLASSIFICAÇÃO DE PERIGO

Xn – nocivo

N – perigoso para o ambiente

### ARMAZENAMENTO

A embalagem depois de aberta conserva-se, aproximadamente, durante 2 anos. Manter sempre hermeticamente fechadas as embalagens que tenham sido abertas.

### ELIMINAÇÃO DE RESÍDUOS

Não elimine os resíduos de produto através das canalizações, armazene a embalagem hermeticamente fechada e utilize o restante produto mais tarde. Os recipientes vazios que apresentem resíduos de produto devem ser entregues num ponto de reciclagem adequado. Respeite a legislação em vigor.

### INDICAÇÕES DE SEGURANÇA

Inflamável. Nocivo por inalação, ingestão e em contacto com a pele. Pode causar lesões nos pulmões se ingerido. Em caso de ingestão, não provocar o vômito, consulte imediatamente o médico e se possível mostre-lhe a embalagem ou este folheto. Irritante para a pele e para os olhos. Pode causar sensibilização em contacto com a pele. Utilize luvas e vestuário de proteção adequados durante o trabalho. Tóxico para os organismos aquáticos, pode causar efeitos negativos a longo prazo no ambiente aquático. Evite a libertação deste produto para o ambiente. Manter fora do alcance das crianças. Ter atenção a possíveis alergias a produtos naturais.

*As presentes informações foram reunidas com base na nossa experiência e conhecimentos. Devido aos métodos de aplicação e às influências ambientais, bem como às diversas características das superfícies, não podem ser assumidas responsabilidades ou obrigações legais relativamente às recomendações individuais. Antes da aplicação, deve-se testar a adequabilidade do produto (pintura de teste). A validade do texto termina com revisões ou modificações do produto. As informações atualizadas sobre o produto podem ser obtidas diretamente em [www.embarro.com](http://www.embarro.com) ou pode entrar em contacto connosco diretamente através do nosso e-mail [info@embarro.com](mailto:info@embarro.com).*