

COLOFÓNIA

COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Mistura de ácidos resínicos

ESPECIFICAÇÕES

Índice de acidez, mg KOH/g (ASTM D465) 150 - 180
Ponto de amolecimento, °C (ASTM E28) 73 - 85
Cor Gardner, 50% em tolueno (ASTM D1544):
Grau WW 6 - 8
Grau KMN 8 - 10
Teor em matérias voláteis (ASTM D889) Max. 1%

UTILIZAÇÕES

Adesivos, tintas, vernizes, tintas de impressão etc.
Produção de resinas modificadas

FORMA DE ENTREGA

Resina floculada ou britada, em sacos de papel de 25 kg
Em bloco, tambores de 250 kg

SOLUBILIDADE

Ésteres Solúvel
Cetonas Solúvel
Solventes aromáticos Parcialmente solúvel
Álcoois Solúvel

Nº CAS

8050-09-7

Nº EINECS

232-475-7

Outubro 2013

Como não podemos prever todas as condições de utilização dos nossos produtos, não nos consideramos responsáveis por resultados obtidos pela aplicação desta informação, ou pela utilização dos nossos produtos. Os utilizadores deverão efectuar os seus próprios ensaios para determinar a adequação, quer técnica, quer de segurança, dos nossos produtos às suas aplicações concretas. Com excepção das especificações acima indicadas, vendemos os nossos produtos sem garantia, cabendo aos clientes e utilizadores toda a responsabilidade por perdas e danos eventualmente decorrentes do manuseamento e utilização dos nossos produtos, quer usados sozinhos, quer em combinação com outros produtos.

Mod.N1.1.8-1