

CAS Number: 8007-80-5

INCI: Cinnamomum cassia Oil

Itens Controlados	Especificações
Aparência	Líquido Límpido
Cor	Amarelo a Marrom
Impurezas	Isento
Odor	Característico
Densidade (20°C)	1,045 – 1,065
Índice de Refração (20°C)	1,595 – 1,615
Rotação Ótica	[-1° ; +1°]
Principais componentes (valores aproximados)	Aldeido cinâmico = 80% Cumarina = 2%      Benzaldeído = 2% Álcool cinâmico = 2%      Estireno = 2%
Obtenção	Destilação a vapor das folhas, talos, casca
Origem	China
Obs.: não contem OGM nem foi utilizado para teste em animais.	

Recomendações Especiais	
Manuseio	Perigos mínimos, máscara e luvas recomendável. Não ingerir. Não colocar o produto em contato com a pele, olhos e mucosa. Se isso ocorrer, lavar imediatamente com água límpida em abundância. <b>Pode causar irritação à pele sensível.</b> Em caso de derramamento, absorver o material derramado com material absorvente (areia, terra).
Incêndio	Caso haja fogo, utilizar extintor de pó químico seco e água em forma de neblina, não utilizando jatos de água para não espalhar o produto. Flash Point: 91°C.
Explosividade	Nenhum perigo em condições normais.
Uso	Este produto destina-se exclusivamente ao uso profissional / industrial e como é elaborado a partir de substâncias naturais pode apresentar pequenas variações de cor e cromatografia sem causar qualquer problema na performance do produto.
Armazenamento	Armazenar em local seco, longe de umidade e do calor, protegido da luz, em recipiente original bem vedado. Não reutilizar a embalagem vazia.
Transporte	Número de risco:60 / Número da ONU:2810 / Classe ou Subclasse de risco: 6.1 / Descrição da classe ou subclasse: Tóxico, líquido, orgânico / Grupo de Embalagem: III

As informações contidas nesta publicação representam o melhor de nosso conhecimento. Entretanto, nada aqui mencionado deve ser entendido como garantia de uso. Os consumidores devem efetuar seus próprios ensaios para determinar a viabilidade da aplicação.

Engenheira Química Responsável: Alice Lasthaus

CRQ: IV 04330754