

ROHAPECT MA PLUS HC

COATEC

DESCRIÇÃO

ROHAPECT MA-PLUS HC é um preparado enzimático pectolítico para o tratamento de frutas como maçã e uva. É uma pectinase derivada do fungo *Aspergillus*.

PROPRIEDADES

O Produto possui as seguintes características:

- Produto líquido
- Coloração marrom com aroma característico
- Peso específico: ~ 1,15 g mL⁻¹

ATIVIDADE

ROHAPECT MA-PLUS HC contém uma atividade mínima de 150.000 PGU mg⁻¹. A atividade PGU é determinada pela medida da redução viscosidade de uma solução padrão de pectina a pH 3,9 e 30°C.

APLICAÇÃO

ROHAPECT MA-PLUS HC é um produto enzimático altamente concentrado que satisfaz as exigências para o tratamento da fruta e posterior prensagem. Devido à degradação das pectinas solúveis, a viscosidade da massa é diminuída e a extração de líquido facilitada, resultando em maior rendimento e melhor prensagem.

APLICAÇÃO	CONDIÇÕES	DOSES
Tratamento da massa	Durante o esmagamento. 10 - 30°C, 30 - 60min (não agitar!)	25 - 100g/ton
Extração polpa	Após a adição de água, 25-30°C, 1 - 2h	20 - 40g/ton

ROHAPECT MA-PLUS HC deve ser diluído e empregado em soluções a 1-5% e completamente distribuído no produto a ser tratado.

ESPECIFICAÇÃO

O produto cumpre com as normas da FAO/WHO's Joint Expert Committee on food Additives (JECFA) e Food Chemicals Codex (FCC) para enzimas de grau alimentar. A soma total está dentro do limite máximo de 5 x 10⁴ g-1.

EMBALAGEM

Rohapect MA PLUS HC está disponível em embalagens de 25Kg e de 1Kg.

ARMAZENAGEM

Armazenado em local fresco (+40C) a perda de atividade será menor que 10% em 1 ano.

CUIDADOS DE MANUSEIO

Evitar a formação de aerosol. Inalar repetidas vezes o aerosol ou pó pode causar sensibilização e causar diversos tipos de reações alérgicas em indivíduos sensíveis. Para informações mais detalhadas favor verificar a ficha de segurança do produto (FISPQ).



AMAZON GROUP PRODUTOS PARA BEBIDAS LTDA

Rua 24 de Maio, nº 20 – Centro – Monte Belo do Sul – RS / CEP: 95718-000

Fone/Fax: (54) 3457-2000 - CNPJ: 08 020 120 / 0001 – 62