

SIDPEM

Peneira Molecular



A maneira mais ecológica
e econômica de obter álcool anidro



SIDPEM

Peneira Molecular

Benefícios

- Produção de álcool anidro sem traços de agente desidratante.
- Produto final com graduação acima de 99,5 INPM com ampla aplicação na indústria química, petroquímica, farmacêutica e sem restrição no mercado internacional.
- Vida útil média do agente desidratante de 8 safras.
- Agente desidratante que não agride a natureza.

Vantagens

- Mínimo consumo de vapor direto.
- Baixo consumo de vapor escape.
- Baixo consumo de água.
- Consumo de desidratante praticamente nulo.
- Totalmente automatizada.
- Racionalidade de instalação.
- Independência em relação as unidades de desidratação existentes.

Características

- Consumo de vapor de 0,58 kg / L de álcool produzido.
- Consumo de água de 20 L / L de álcool produzido.
- Consumo de energia de 3,9 kw / m³ de álcool produzido.



Piracicaba - SP - Rod. Rio Claro/Piracicaba, Km 26,3
CEP: 13412-900 - Tel.: (19) 3403-3222 Fax: (19) 3403-5444
e-mail: equipamentos.aa@dedini.com.br

Maceió - AL - Av.: Fernandes Lima, 4789 - Bloco 1
CEP: 57057-000 - Tel./Fax: (82) 338-1800
e-mail: diniz.fernandes@dedini.com.br

Sertãozinho - SP - Rod. Armando de Salles, Km 339
CEP: 14160-000 - Tel.: (16) 3946-7100 Fax: (16) 3946-7286
e-mail: equipamentos.aa@dedini.com.br

Jaboatão dos Guararapes - PE - BR 232, Km 13,14
CEP: 54220-520 Tel.: (81) 3452-2099
e-mail: diniz.fernandes@dedini.com.br

