



Aplicações Enzimáticas em Processos Têxteis Bio-Sustentáveis

Uma explanação das aplicações têxteis de enzimas na indústria têxtil, especialmente no que se refere à fabricação de tecidos e malhas. Além de um conhecimento detalhado sobre enzimas a conferência abordará os dados de aplicação dando ênfase aos seus benefícios, ressaltando a grande economia de água, economia de energia, redução considerável de efluentes e menores tempos de processamento, o que pode representar para a empresa maior aproveitamento de seu equipamento, em processos de alto enobrecimento, a um custo final significativamente menor. Serão abordadas as particularidades de aplicação de enzimas para os seguintes processos:

- alpha amilases - desengomagem
- pectinases - bio-purga
- catalases - remoção de peróxido residual
- celulases bio-polimento

E as combinações possíveis de serem feitas combinando diversos processos:

- desengomagem + bio-purga;
 - desengomagem + bio-purga + bio-polimento;
 - remoção de peróxido + bio-polimento + tingimento simultâneo;
- que podem representar avanços consideráveis nos processos têxteis colaborando expressivamente para, cada vez mais, desenvolver processos de alta qualidade, que ao mesmo tempo tenham grande preocupação com o meio ambiente, representando preciosos avanços de sustentabilidade.

**Dia: 5
de Novembro
em São Paulo**

É obrigatória a apresentação deste ingresso na recepção do evento.

**LEIA AS
INSTRUÇÕES NO VERSO.**

Pedro Carlos Gomes
Formação:
Técnico Têxtil
Engenheiro Mecânico
Químico Industrial



Experiência de 25 anos de trabalho na Santista Têxtil, uma das mais importantes indústrias têxteis do Brasil, com abrangência nas áreas de fiação, engomagem, tecelagem, preparação, alvejamento, tingimento, estamparia, espatulagem, acabamento final. Seguida de 14 anos como técnico de aplicações na Ciba nas áreas de engomagem e acabamentos especiais. Tem trabalhado nos últimos 5 anos como consultor técnico para Ciba, Basf e atualmente dedica-se a aplicações enzimáticas na Novozymes Latin America.

INGRESSO

É obrigatória a apresentação deste ingresso na recepção do evento.

A ABQCT tem a satisfação de convidá-lo para a palestra detalhada na parte frontal deste convite.

O sócio abaixo identificado, na condição de associado da ABQCT, com sua situação regularizada quanto à contribuição anual, recebe este ingresso como cortesia.

Basta apresentá-lo na recepção do evento.

No caso de não associado ou sócio inadimplente, será cobrada uma taxa de R\$ 20,00 para o seu ingresso no evento.

Este ingresso somente terá validade após sua inscrição no site da ABQCT.

Dia 5 de Novembro de 2009.

Horário : 20h

Local: Escola SENAI Eng. Adriano

José Marchini

Rua Anhaia, 1321

Bom Retiro - SP

ATENÇÃO!

VAGAS LIMITADAS

É imprescindível inscrição para garantir sua vaga.

Inscrições somente no site www.abqct.com.br

Acesse o Menu 'eventos' e depois acesse o evento “Aplicações Enzimáticas”.

OBS: Estacionamento no local.

Identificação do participante

Nome:

Empresa:

Telefone:

E-mail: