



CENTER QUIMICA



21° SBA
Seminário Brasileiro Agroindustrial

A U S I N A
DA NOVA ERA

***SEMPRE
INOVANDO***

PRODUTOS TECNOLÓGICOS



Nossos pilares

- | Produtos inovadores
- | Atender e resolver problemas
- | Produtos com qualidade
- | Sustentabilidade

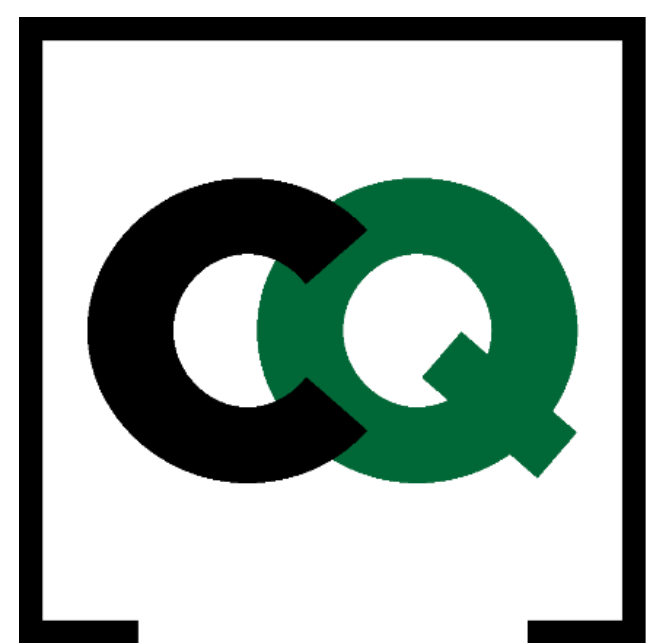




Linha completa para sucroenergético

Tratamento de águas;
Antiespumantes / Dispersantes;
Anti-incrustantes;
Biocidas / Antibióticos;
Clarificantes / Descolorantes;
Corante laranja;
Enzimas;
Lubrificantes de massa, etc.





**CENTER
QUIMICA**

Nossos principais

Produtos tecnológicos

CONFIRA



EXTRACEN L

Produto especializado em **eliminar as ceras** da cana, resultando em **melhor drenagem** do caldo e aumento da extração em moendas e difusores.

Atuando diretamente no bagaço da cana, age nas ceras e ácidos graxos que impermeabilizam as fibras e impactam no rendimento do processo. Eliminando-as, a produção é alavancada.



**CENTER
QUIMICA**



Embebição mais eficiente, com mais sacarose no caldo;



Aumento da extração da moenda;



Aumento da extração da moenda;



Diminuição da pol do bagaço final.

EXTRACEN L

SEQUESTRIN FG

SISTEMA
TURMIX

SISTEMA
COLUCEN

SISTEMA
BAC CEN 20-14

BAC CEN LUP

CENTER FIRE



SEQUESTRIN FG

**Redução da
incrustação
com aumento
da campanha
evaporadora.**

Eficiente anti-incrustante com agente quelante em sua fórmula. Com menor consumo da cal, evita a formação de cristais de sais de cálcio e magnésio na evaporação impedindo a incrustação.



Estabiliza ou aumenta a vazão de caldo para evaporação;



Economia de vapor;



Aumento no poder de neutralização da cal;



Redução de custos e riscos operacionais.

EXTRACEN L

SEQUESTRIN FG

SISTEMA
TURMIX

SISTEMA
COLUCEN

SISTEMA
BAC CEN 20-14

BAC CEN LUP

CENTER FIRE



SISTEMA TURMIX

Inovação e tecnologia na assepsia de moendas **reduz perdas na produção.**

Com o Sistema Turmix, o biofilme é eliminado completamente do seu processo e não apenas na moenda, garantindo redução da perda microbiológica na produção e qualidade no produto final.



**CENTER
QUIMICA**



Evitar acidentes com colaboradores, como queimaduras;



Ter eficiência na assepsia;



Aumentar o rendimento e a qualidade do produto final;



Reduzir os custos.

EXTRACEN L

SEQUESTRIN FG

SISTEMA
TURMIX

SISTEMA
COLUCEN

SISTEMA
BAC CEN 20-14

BAC CEN LUP

CENTER FIRE



SISTEMA COLUCEN

Tecnologia que **reduz** a cor do xarope e açúcar podendo aumentar a recuperação de fábrica com menos insumos e **mais diversificação**.



EXTRACEN L



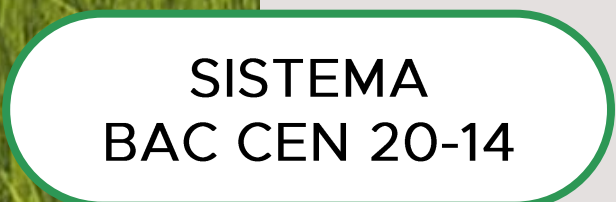
SEQUESTRIN FG



SISTEMA TURMIX



SISTEMA COLUCEN



SISTEMA BAC CEN 20-14



BAC CEN LUP



CENTER FIRE



CENTER QUIMICA



Redução do tempo de lavagem nas centrífugas;



Redução no uso de insumos como anti-incrustante, enxofre, cal e ácido fosfórico;



Aumento da produção de açúcar cristal;



Aumento na recuperação de fábrica.



BAC CEN 20-14

Controle da infecção bacteriana e redução do uso de ácido sulfúrico, aumentando o rendimento da produção sucroenergética.

O Sistema BAC CEN 20-14 elimina a necessidade do uso de ácido sulfúrico e outros antibióticos na fermentação, com o uso de oxigênio ativo no

EXTRACEN L

SEQUESTRIN FG

SISTEMA
TURMIX

SISTEMA
COLUCEN

SISTEMA
BAC CEN 20-14

BAC CEN LUP

CENTER FIRE



**CENTER
QUIMICA**



- Elimina ou reduz o uso de ácido sulfúrico;
- Consequente aumento no rendimento e redução de custos;
- Redução de acidentes de trabalho e ambiental;
- Redução na corrosão e desgaste de ativos;
- Menor acidez do vinho e da vinhaça, com economia de calcário;
- Homologado para comercialização de levedura e etanol orgânico;



BAC CEN LUP

Antimicrobiano natural de lúpulo para controle de contaminação bacteriana.

Antimicrobiano natural a base de lúpulo. Composto de óleos essenciais e extratos vegetais, para uso na prevenção e controle de contaminação bacteriana no creme de levedura durante o processo de fermentação alcoólica.



**CENTER
QUIMICA**



Comercialização de levedura e produto natural;



Antimicrobiano natural;



Assepsia de alta eficiência;



Prevenção e controle de contaminações.

EXTRACEN L

SEQUESTRIN FG

SISTEMA
TURMIX

SISTEMA
COLUCEN

SISTEMA
BAC CEN 20-14

BAC CEN LUP

CENTER FIRE



CENTER FIRE

Líquido gerador de espuma (LGE) para combate de incêndio.

Seguindo as normas ABNT NBR 15511:2008 – Tipo 7 – Classe HC – Extinção de incêndios em hidrocarbonetos e classe AR –

EXTRACEN L

SEQUESTRIN FG

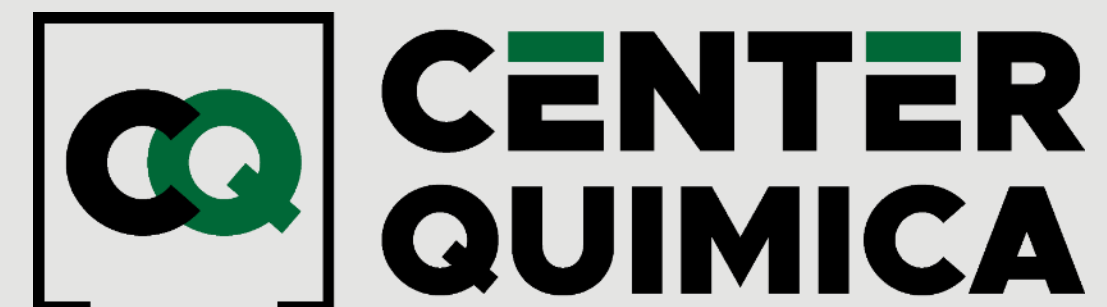
SISTEMA TURMIX

SISTEMA COLUCEN

SISTEMA BAC CEN 20-14

BAC CEN LUP

CENTER FIRE



Líquido gerador de espumas;



Fácil aplicação;



Produto com ótimo rendimento;



Prevenção contra incêndios.





SEMPRE INOVANDO



Entre em contato

Ademildo (Dunga)

Representante comercial
(18) 99782-2584
dunga@centerquimica.com

Cesar Furlan

Consultor técnico
(62) 98299-2210
cesarfurlan@centerquimica.com

Giovani Crispim

Gerente comercial
(44) 99972-9125
giovani@centerquimica.com

Antônio Januário da Silva

Consultor técnico – Nordeste
(83) 99136-7249
tecnico2@centerquimica.com

Felisberto Barbosa

Diretor Presidente
(18) 3631-1313
felisberto@centerquimica.com

Marcos Braguini

Representante comercial
(16) 99761-7408
marcos@centerquimica.com