

# O PRODUTO

**Mix UF 10** é uma composição alcalina, preparada para uma perfeita limpeza de membranas de ultrafiltração, associada com agentes complexantes, polifosfatos, tensoativos aniônicos e com elevado nível de sequestrantes.



COMO USAR				
Remoção de:	% em água	Temp °C	Tempo em min	Processo
Resíduos leves	0,5 a 0,8	20 a 75	20 a 50	Circulação
Resíduos pesados	1,0 a 2,0	50 a 75	40 a 60	Circulação

Obs.: 1- Atenção com a temperatura máxima suportada pela membrana.

2- Verificar instruções específicas do equipamento.

## **CAMPO DE EMPREGO**

**Mix UF 10** é o produto ideal para a limpeza de membranas de ultrafiltração, resistentes a meios alcalinos. **Mix UF 10** tem uma especial atividade contra os resíduos calcários. É fortemente indicado para indústrias de derivados de leite, de extratos vegetais e de hidrolisados proteicos.

# PRECAUÇÕES NO USO

Ler as instruções do rótulo, antes de usar o produto. Manter longe de crianças. Se ingerido não provocar vômito; beber leite ou água devagar. Usar luvas e óculos. Se em contato com os olhos, lavar com muita água; persistindo a irritação, consultar um médico, levando o rótulo. Não reutilizar a embalagem vazia.

# CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Pó amarelado, com formação de escamas e solúvel em água.

# CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

pH (solução à 1%)......12,0 a 14,0 Alcalinidade livre (% Na<sub>2</sub>O)......38,0 a 43,0

# **CUIDADOS ESPECIAIS**

**Estocagem:** Local coberto e arejado.

●Transporte: Normal. ●Manuseio: Usar luvas e óculos. ●Embalagem em uso: Manter fechada e não retornar produto para a mesma. ●Embalagem vazia: pré-lavar e descartar de forma seletiva, preservando o meio ambiente.

## Outras informações

**Embalagem:** balde c/ 10 kg.

Prazo de validade: 12 meses. Código do Produto: 03075204.

**Central de Atendimento**: (11) 2303-0920.



# O PRODUTO

**Mix UF 10** é uma composição alcalina, preparada para uma perfeita limpeza de membranas de ultrafiltração, associada com agentes complexantes, polifosfatos, tensoativos aniônicos e com elevado nível de sequestrantes.



COMO USAR				
Remoção de:	% em água	Temp °C	Tempo em min	Processo
Resíduos leves	0,5 a 0,8	20 a 75	20 a 50	Circulação
Resíduos pesados	1,0 a 2,0	50 a 75	40 a 60	Circulação

Obs.: 1- Atenção com a temperatura máxima suportada pela membrana.

2- Verificar instruções específicas do equipamento.

## **CAMPO DE EMPREGO**

**Mix UF 10** é o produto ideal para a limpeza de membranas de ultrafiltração, resistentes a meios alcalinos. **Mix UF 10** tem uma especial atividade contra os resíduos calcários. É fortemente indicado para indústrias de derivados de leite, de extratos vegetais e de hidrolisados proteicos.

# PRECAUÇÕES NO USO

Ler as instruções do rótulo, antes de usar o produto. Manter longe de crianças. Se ingerido não provocar vômito; beber leite ou água devagar. Usar luvas e óculos. Se em contato com os olhos, lavar com muita água; persistindo a irritação, consultar um médico, levando o rótulo. Não reutilizar a embalagem vazia.

# CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Pó amarelado, com formação de escamas e solúvel em água.

# CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

pH (solução à 1%)......12,0 a 14,0 Alcalinidade livre (% Na<sub>2</sub>O)......38,0 a 43,0

# **CUIDADOS ESPECIAIS**

**Estocagem:** Local coberto e arejado.

●Transporte: Normal. ●Manuseio: Usar luvas e óculos. ●Embalagem em uso: Manter fechada e não retornar produto para a mesma. ●Embalagem vazia: pré-lavar e descartar de forma seletiva, preservando o meio ambiente.

## Outras informações

**Embalagem:** balde c/ 10 kg.

Prazo de validade: 12 meses. Código do Produto: 03075204.

**Central de Atendimento**: (11) 2303-0920.



# O PRODUTO

**Mix UF 10** é uma composição alcalina, preparada para uma perfeita limpeza de membranas de ultrafiltração, associada com agentes complexantes, polifosfatos, tensoativos aniônicos e com elevado nível de sequestrantes.



COMO USAR				
Remoção de:	% em água	Temp °C	Tempo em min	Processo
Resíduos leves	0,5 a 0,8	20 a 75	20 a 50	Circulação
Resíduos pesados	1,0 a 2,0	50 a 75	40 a 60	Circulação

Obs.: 1- Atenção com a temperatura máxima suportada pela membrana.

2- Verificar instruções específicas do equipamento.

## **CAMPO DE EMPREGO**

**Mix UF 10** é o produto ideal para a limpeza de membranas de ultrafiltração, resistentes a meios alcalinos. **Mix UF 10** tem uma especial atividade contra os resíduos calcários. É fortemente indicado para indústrias de derivados de leite, de extratos vegetais e de hidrolisados proteicos.

# PRECAUÇÕES NO USO

Ler as instruções do rótulo, antes de usar o produto. Manter longe de crianças. Se ingerido não provocar vômito; beber leite ou água devagar. Usar luvas e óculos. Se em contato com os olhos, lavar com muita água; persistindo a irritação, consultar um médico, levando o rótulo. Não reutilizar a embalagem vazia.

# CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Pó amarelado, com formação de escamas e solúvel em água.

# CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

pH (solução à 1%)......12,0 a 14,0 Alcalinidade livre (% Na<sub>2</sub>O)......38,0 a 43,0

# **CUIDADOS ESPECIAIS**

**Estocagem:** Local coberto e arejado.

●Transporte: Normal. ●Manuseio: Usar luvas e óculos. ●Embalagem em uso: Manter fechada e não retornar produto para a mesma. ●Embalagem vazia: pré-lavar e descartar de forma seletiva, preservando o meio ambiente.

## Outras informações

**Embalagem:** balde c/ 10 kg.

Prazo de validade: 12 meses. Código do Produto: 03075204.

**Central de Atendimento**: (11) 2303-0920.



# O PRODUTO

**Mix UF 10** é uma composição alcalina, preparada para uma perfeita limpeza de membranas de ultrafiltração, associada com agentes complexantes, polifosfatos, tensoativos aniônicos e com elevado nível de sequestrantes.



COMO USAR				
Remoção de:	% em água	Temp °C	Tempo em min	Processo
Resíduos leves	0,5 a 0,8	20 a 75	20 a 50	Circulação
Resíduos pesados	1,0 a 2,0	50 a 75	40 a 60	Circulação

Obs.: 1- Atenção com a temperatura máxima suportada pela membrana.

2- Verificar instruções específicas do equipamento.

## **CAMPO DE EMPREGO**

**Mix UF 10** é o produto ideal para a limpeza de membranas de ultrafiltração, resistentes a meios alcalinos. **Mix UF 10** tem uma especial atividade contra os resíduos calcários. É fortemente indicado para indústrias de derivados de leite, de extratos vegetais e de hidrolisados proteicos.

# PRECAUÇÕES NO USO

Ler as instruções do rótulo, antes de usar o produto. Manter longe de crianças. Se ingerido não provocar vômito; beber leite ou água devagar. Usar luvas e óculos. Se em contato com os olhos, lavar com muita água; persistindo a irritação, consultar um médico, levando o rótulo. Não reutilizar a embalagem vazia.

# CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Pó amarelado, com formação de escamas e solúvel em água.

# CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

pH (solução à 1%)......12,0 a 14,0 Alcalinidade livre (% Na<sub>2</sub>O)......38,0 a 43,0

# **CUIDADOS ESPECIAIS**

**Estocagem:** Local coberto e arejado.

●Transporte: Normal. ●Manuseio: Usar luvas e óculos. ●Embalagem em uso: Manter fechada e não retornar produto para a mesma. ●Embalagem vazia: pré-lavar e descartar de forma seletiva, preservando o meio ambiente.

## Outras informações

**Embalagem:** balde c/ 10 kg.

Prazo de validade: 12 meses. Código do Produto: 03075204.

**Central de Atendimento**: (11) 2303-0920.



# O PRODUTO

**Mix UF 10** é uma composição alcalina, preparada para uma perfeita limpeza de membranas de ultrafiltração, associada com agentes complexantes, polifosfatos, tensoativos aniônicos e com elevado nível de sequestrantes.



COMO USAR				
Remoção de:	% em água	Temp °C	Tempo em min	Processo
Resíduos leves	0,5 a 0,8	20 a 75	20 a 50	Circulação
Resíduos pesados	1,0 a 2,0	50 a 75	40 a 60	Circulação

Obs.: 1- Atenção com a temperatura máxima suportada pela membrana.

2- Verificar instruções específicas do equipamento.

## **CAMPO DE EMPREGO**

**Mix UF 10** é o produto ideal para a limpeza de membranas de ultrafiltração, resistentes a meios alcalinos. **Mix UF 10** tem uma especial atividade contra os resíduos calcários. É fortemente indicado para indústrias de derivados de leite, de extratos vegetais e de hidrolisados proteicos.

# PRECAUÇÕES NO USO

Ler as instruções do rótulo, antes de usar o produto. Manter longe de crianças. Se ingerido não provocar vômito; beber leite ou água devagar. Usar luvas e óculos. Se em contato com os olhos, lavar com muita água; persistindo a irritação, consultar um médico, levando o rótulo. Não reutilizar a embalagem vazia.

# CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Pó amarelado, com formação de escamas e solúvel em água.

# CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

pH (solução à 1%)......12,0 a 14,0 Alcalinidade livre (% Na<sub>2</sub>O)......38,0 a 43,0

# **CUIDADOS ESPECIAIS**

**Estocagem:** Local coberto e arejado.

●Transporte: Normal. ●Manuseio: Usar luvas e óculos. ●Embalagem em uso: Manter fechada e não retornar produto para a mesma. ●Embalagem vazia: pré-lavar e descartar de forma seletiva, preservando o meio ambiente.

## Outras informações

**Embalagem:** balde c/ 10 kg.

Prazo de validade: 12 meses. Código do Produto: 03075204.

**Central de Atendimento**: (11) 2303-0920.