

Informativo Técnico

MixKill 60

O PRODUTO

MixKill 60 é uma composição biocida de amplo espectro, ativa contra bactéria Gram positivas e negativas, fungos, leveduras e microorganismos em geral, mesmo em suas formas esporuladas.

Deve-se ao cloro ativo sua ação biocida, mas que só é efetiva numa formulação estabilizada. Tendo uma concentração de álcalis, produz nas condições de emprego uma limpeza associada ao processo de desinfecção.



	COMO USAR					
Onde usar	Conc%	Temp	Minut	Sistema de limpeza		
Lavagem automática	0,8 a 1,2	ambiente	15 a 20	Máquina de lavagem automática		
Desinfecção CIP	1.0 a 3.0	ambiente	15 a 30	Sistema CIP		
Limpeza de tanques	1,5 a 5,0	ambiente	15 a 30	Bombeamento pelo sistema seguido de enxágue		
Desinfecção/lavagem manual	1,5 a 4,0	ambiente	15 a 30	Imersão das peças pequenas, aplicação, seguidas de enxágue.		

CAMPO DE EMPREGO

MixKill 60 é usado para lavagem de garrafas, como desinfetantes limpador no estágio final do processo, é recomendado na desinfecção de tanques, formas, superfícies e pisos, máquinas nas partes internas e externas. Nas cervejarias é indicado na limpeza alcalina com desinfecção nos tanques de fermentação e maturação. Como todo produto clorado, devemos atentar para a resistência à corrosão dos materiais a serem higienizados.

PRECAUÇÕES NO USO

Ler as instruções do rótulo, antes de usar o produto. Conservar longe de crianças. Se ingerido, beber leite ou água vagarosamente. Se em contato com os olhos, lavar com muita água; persistindo a irritação, consultar um médico, levando o rótulo. Conservar sempre a embalagem hermeticamente fechada; não retornar produto para a mesma. Não reutilizar a embalagem vazia.

Características Físicas e Organolépticas

Líquido amarelado, levemente opaco, com forte odor de cloro.

Características Químicas

CUIDADOS ESPECIAIS

●Estocagem: Em local fresco, arejado e protegido do sol ●Transporte: Normal

●Manuseio: Usar sempre luvas e óculos e

- máscara, se em uso prolongado **Pré-enxágue:** Todos os processos devem ser precedidos de um eficiente enxágue.
- ●Enxágue Final: Sempre com água descontaminada. ●Embalagem vazia: pré lavar e descartar de forma seletiva, preservando o meio-ambiente.

Outras informações

Embalagens: bombona plástica c/ 50 kg

Prazo de validade: 12 meses, em estocagerm ideal Código Produto: 03032707

Central de Atendimento: (11) 2303-0920



MIXKILL 60 LIMPADOR DESINFETANTE

CARACTERÍSTICA

Composição biocida de amplo espectro, ativa contra bactérias Gram positivas e negativas, fungos, leveduras e microrganismos em geral, mesmo em suas formas esporuladas. Deve-se ao cloro ativo sua ação biocida, mas que só é efetiva numa formulação estabilizada. Tendo uma alta concentração de álcalis, produz nas condições de emprego, uma eficiente limpeza associada ao processo de desinfecção.

DESCRIÇÃO

Líquido amarelo, levemente opalescente, com odor característico de cloro, armazenado em bombonas plásticas de 50 quilos.

CARACTERÍSTICA QUÍMICA

Alcalinidade livre 14-18 % Cloro ativo 1,6-2,0 %

CAMPO DE EMPREGO

Lavagem de garrafas, como desinfetante-limpador no estágio final do processo, e como biocida na água de enxágue. Nas indústrias de bebidas e alimentos em geral, recomendado na desinfecção de tanques, fôrmas, superfícies e pisos, máquinas nas partes internas e externas. Nas cervejarias, indicado na limpeza alcalina com desinfecção nos tanques de fermentação e maturação.

Como todo produto clorado, devemos atentar para a resistência à corrosão dos materiais a serem higienizados.

APLICAÇÃO

OBJETIVO	CONC (%)	TEMPER (C)	TEMPO (min)	PROC
lavagem automática	0,8-1,2	ambiente	15-20	MAG
lavagem automática/enxágue	0,5-0,6	ambiente		MAG
desinfecção CIP	1-3	ambiente	15-30	CIP
desinfecção/lavagem manual	1,5-5	ambiente	15-30	IAE
lav. alc. em cervejarias	1,5-5	ambiente	15-30	BE

MAG = máquinas automáticas de lavagem de garrafas

CIP = sistemas CIP

IAE = imersão (peças pequenas), aplicação (grandes) seguidas de enxágue

BE = bombeamento pelo sistema seguido de enxágue

ATENÇÃO: USE ÁGUA DESCONTAMINADA NO ENXÁGUE PARA GARANTIR A EFICIÊNCIA DO PROCESSO



CUIDADOS COM O MANUSEIO

ESTOCAGEM: fresca e coberta

TRANSPORTE: teme calor, não transportar simultaneamente com inflamáveis

MANUSEIO: use óculos e luvas

CONTATO ACIDENTAL: lave com água em abundância e em seguida aplique uma solução de

ácido acético 3%, no caso de persistir a irritação procure um médico

EMBALAGEM ABERTA: não retorne o produto, não use recipientes fechados sem válvula de

alívio de gases

CENTRAL DE ATENDIMENTO: (11) 2303-0920 CÓDIGO PRODUTO: