



# QUALIFOOD



BARREIRA SANITÁRIA  
AÇOUGUES E PADARIAS  
COZINHAS IND. / RESTAURANTES  
LATICÍNIOS E ORDENHADEIRAS  
FRIGORÍFICOS  
INDÚSTRIAS ALIMENTÍCIAS



LINHA LÍQUIDA / GEL



## Sabonete SEM AROMA antisséptico - Asseptgel

SABONETE BACTERICIDA A BASE DE TRICLOSAN

EFICIÊNCIA FRENTE: *Staphylococcus aureus* e *Salmonella choleraesuis*

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DISPENSER INDICADO *
1311	SABONETE LÍQ. SEM AROMA BAG 12X800ML ANTISSEPTICO - ASSEPTGEL	CX	13052
1625	SABONETE LÍQ. SEM AROMA 5L ANTISSEPTICO - ASSEPTGEL	BB	13053 OU 25085
3416	SABONETE LÍQ. SEM AROMA 50L ANTISSEPTICO - ASSEPTGEL	BB	13053 OU 25085

## Álcool Gel SEM AROMA – Cristal - Higienizador de Mãos Asseptgel-PRÓ

SANITIZANTE A BASE DE ÁLCOOL 70 % EM GEL

EFICIÊNCIA FRENTE: *Salmonella Choleraesuis*, *Pseudomonas Aeruginosa*, *Staphylococcus Aureus*

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DISPENSER INDICADO *
30719	ÁLCOOL GEL SEM AROMA BAG 12X700GR -HIG.MÃOS – ASSEPTGEL-PRÓ	CX	13052
30720	ÁLCOOL GEL SEM AROMA BB 4,5KG - HIG.MÃOS – ASSEPTGEL-PRÓ	BB	13053 OU 25085

LINHA ESPUMA



## Sabonete Espuma SEM AROMA antisséptico - Asseptgel

SABONETE BACTERICIDA A BASE DE TRICLOSAN

- 10 vezes mais econômico em relação a linha líquida / gel.

EFICIÊNCIA FRENTE: *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*; *Pseudomonas aeruginosa* e *Salmonella choleraesuis*;

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DISPENSER INDICADO *
24798	SABONETE ESPUMA SEM AROMA 5L ANTISSEPTICO - ASSEPTGEL	BB	26188

## Álcool 70% Espuma c/ Clorexidina 0,3% - Asseptgel

SANITIZANTE A BASE DE ALCOOL 70 % E CLOREXIDINA

- 10 vezes mais econômico em relação a linha líquida / gel.

EFICIÊNCIA FRENTE: *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*; *Pseudomonas aeruginosa* e *Salmonella choleraesuis*;

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DISPENSER INDICADO *
22421	ÁLCOOL 70% ESPUMA C/CLOREXIDINA 0,3% - 5L ASSEPTGEL	BB	26188

## PRODUTOS PROFISSIONAIS PARA HIGIENE CORPORAL



### SHAMPOO ONLY

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
30876	ONLY SAB LIQ 5L	BB	USO PURO



### CONDICIONADOR ONLY

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
30877	ONLY CD 5KG BRF	BB	USO PURO

\* Utilize a legenda de cores para saber o dispenser adequado.



**Dispenser p/ sabonete líquido sem Reservatório p/ bags de até 800ml – PREMISSE**

CÓD	DESCRIÇÃO
13052	DISPENSER P/ SABONETE LÍQUIDO SEM RESERVATÓRIO P/ BAGS DE ATÉ 800ML – PREMISSE

**Próprio para BAGS**



**Dispenser p/ sabonete líquido Com reservatório 800ml – Premisse**

CÓD	DESCRIÇÃO
13053	DISPENSER P/ SABONETE LÍQUIDO COM RESERVATÓRIO 800ML – PREMISSE



**Dispenser p/ sabonete líquido com reservatório 800ml – Montana**

CÓD	DESCRIÇÃO
25085	DISPENSER P/ SABONETE LÍQUIDO COM RESERVATÓRIO 800ML – MONTANA



**Válvula saboneteira espuma**

CÓD	DESCRIÇÃO
30772	VALVULA SABONETEIRA ESPUMA

**Dispenser p/ sabonete espuma com reservatório de 1.000ml – JSN**

CÓD	DESCRIÇÃO
26188	DISPENSER P/ SABONETE ESPUMA COM RESERVATÓRIO DE 1.000ML – JSN



**Válvula espuma p/ linha Velox**

CÓD	DESCRIÇÃO
24209	VALVULA ESPUMA P/ LINHA VELOX



## Papel toalha bobina mecha

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID
24211	PAPEL TOA BOBINA MECHA 4X300M START	CX



## Dispenser para Papel toalha mecha

- CONTAMINAÇÃO CRUZADA = ZERO

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID
21661	DISPENSER P/PAPEL TOALHA MECHA (OVAL BRANCO)	PÇ



## Papel toalha interfolhas

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID
25961	PAPEL TOA 22X20 100%CEL 2000FL 2D START	CX
25960	PAPEL TOA 20X20 100%CEL 2000FL 2D START	CX



## Dispenser múltiplo Para papel higiênico Rolão ou papel toalha Interfolhada

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID
13051	DISPENSER MULTIPLA P/PAPEL TOALHA OU PAPEL.HIG.ROLAO 300MT	PÇ



## Papel toalha bobina

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID
11959	PAPEL TOALHA BOBINA 6 X 20 X 200M - 100% CELULOSE	CX

## Dispenser com Alavanca para papel toalha

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID
20533	DISPENSER PARA PAPEL TOALHA C/ ALAVANCA	PÇ



## Dispenser com auto Corte para papel toalha bobina

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID
20843	DISPENSER P/PAPEL TOALHA BOBINA - AUTO CORTE BRANCO	PÇ





## ARGUS

DETERGENTE NEUTRO

- Limpeza de utensílios (louças e talheres em geral).

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
177	ARGUS CAIXA 4X5L DETERGENTE NEUTRO	CX	
178	ARGUS 20L VG DETERG NEUTRO	BB	1 PARTE PARA 2 PARTES DE
179	ARGUS 50L VG DETERG NEUTRO #	BB	ÁGUA.
182	ARGUS 200L BB DETERG NEUTRO	BB	
181	ARGUS 200L TB DETERG NEUTRO	TB	



## LAT PAST

DETERGENTE PASTOSO NEUTRO LEVEMENTE ALCALINO

- Limpeza de utensílios e superfícies em geral.

- Super concentrado.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
3137	LAT PAST 3,2 KG	BD	50 A 200GR PARA CADA 10 LITROS DE ÁGUA.
1741	LAT PAST 20KG BD	BD	
1666	LAT PAST 200KG TB DETERG	TB	



## SH QUALIFOOD

DETERGENTE NEUTRO LEVEMENTE ALCALINO

- Limpeza de utensílios e superfícies em geral.

- Pode ser utilizado em geradores de espuma.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
1638	SH QUALIFOOD 5L DETERG	BB	100 A 500 ML
1784	SH QUALIFOOD 20L VG DETERGENTE	BB	PARA CADA
1842	SH QUALIFOOD 50L VG DETERGENTE	BB	10 LITROS
2064	SH QUALIFOOD 200L TB DETERGENTE	TB	DE ÁGUA.



## SH 6000 QUALIFOOD

DETERGENTE NEUTRO LEVEMENTE ALCALINO

- Higienização em Indústrias.

- Lava botas e superfícies em geral.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
2734	Sh6000 PLUS 20L	BB	100 A 500 ML
2735	Sh6000 PLUS 50L	BB	P/ CADA 10 LITROS DE ÁGUA.



## SH 4000 S/CLORO QUALIFOOD

DETERGENTE ALCALINO

Limpeza de superfícies em geral.

- Pode ser utilizado em geradores de espuma.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
7851	SH4000 5L	BB	100 A 300 ML
2885	SH4000 20L VG	BB	P/CADA 10
2892	SH4000 50L VG#	BB	LITROS DE ÁGUA.



## SH 2000 GEL QUALIFOOD

DETERGENTE ALCALINO CLORADO

- Alta concentração.

- Limpeza manual, limpeza por imersão ou através de geradores de espuma em qualquer superfície lavável.

Alto poder de remoção das sujidades gordurosas.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
1811	SH2000 GEL QUALIMILK 5L	BB	200 A 500 ML
1841	SH2000 GEL QUALIMILK 20L BB VG	BB	PARA CADA
1819	SH2000 GEL QUALIMILK 50L BB VG#	BB	10 LITROS DE ÁGUA.



## SH 3000 PLUS QUALIFOOD

DETERGENTE ALCALINO CLORADO

- Eficiência frente: Salmonella Choleraesuis,

Escherichia Coli e Staphylococcus Aureus

- Limpeza manual, limpeza por imersão ou através de geradores de espuma.

Alto poder de remoção das sujidades gordurosas.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
6663	SH3000 PLUS 5L	BB	100 A 300 ML
2483	SH3000 PLUS 20L VG	BB	P/ CADA 10
6607	SH3000 PLUS 50L VG#	BB	LITROS DE ÁGUA.



## SH 5000 QUALIFOOD

DETERGENTE ALCALINO CLORADO

- Eficiência frente: Salmonella Choleraesuis,

Escherichia Coli e Staphylococcus Aureus

- Higienização em Indústrias Alimentícias / Frigoríficos e abatedouros de aves .

- Alto poder de remoção das sujidades gordurosas.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
25345	SH5000 QUALIFOOD 5L	BB	50 A 300 ML P/
24953	SH5000 QUALIFOOD 20L	BB	CADA 10 LTS DE ÁGUA
23600	SH5000 QUALIFOOD 50L	BB	



## ÁCIDO PERACÉTICO

DESINFETANTE À BASE DE ÁCIDO PERACÉTICO 15%

- Eficiência Frente: *Salmonella Choleraesuis*, *Escherichia Coli*, *Staphylococcus Aureus*
- Desinfetante concentrado indicado para sanitização de equipamentos por meio de CIP, não espuma.
- Utilização em superfícies que entram em contato com o alimento, bancadas, formas e também pisos e paredes. Evaporação rápida, não é necessário realizar enxágue.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
3527	ACIDO PERACETICO	BB	1 A 3 ML POR LITRO DE ÁGUA.



## STARBAC

DES. A BASE DE QUARTENÁRIO DE AMÔNIO PARA USO GERAL

- Desinfetante concentrado para utilização pediluvél e ambientes.
- Eficiência Frente: *Salmonella Choleraesuis*, *Staphylococcus Aureus*.
- Desinfetante concentrado indicado para sanitização em pé di lúvil por se tratar de um produto com evaporação lenta comparado aos demais sanitizantes.
- Utilizado também na desinfecção de ralos pois apresenta eficiência mesmo na presença de matéria orgânica.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
777	STARBAC 5L DESINF.	BB	- DESINFECÇÃO DE CHOQUE: 30 A 50 ML POR LITRO DE ÁGUA.
1534	STARBAC 20L DESINF.	BB	- DESINFECÇÃO DE MANUTENÇÃO:
1660	STARBAC 50L DESINF.	BB	10 A 25 ML POR LITRO DE ÁGUA.



## DESINFETANTE HIPOCLORITO DE SÓDIO

DESINFETANTE HIPOCLORITO DE SÓDIO

- Eficiência frente: *Salmonella Choleraesuis*, *Escherichia Coli*, *Staphylococcus Aureus*
- Desinfetante concentrado para desinfecção de ordenhas e tanques de expansão, eficiente na sanitização de pisos e paredes para eliminação de lobores e mofos.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
18954	DESINF. HIPOCLORITO SODIO QUALIMILK 4X5L	CX	2,5 ML
12595	DESINF. HIPOCLORITO SODIO QUALIMILK 20L	BB	POR LITRO
12596	DESINF. HIPOCLORITO SODIO QUALIMILK 50L	BB	DE ÁGUA.



## SECURY START

DESINFETANTE A BASE DE QUARTENÁRIO DE 5° GERAÇÃO

Eficiência frente: *Salmonella Choleraesuis*, *Escherichia Coli*, *Staphylococcus Aureus*, *Listeria Monocytogenes*

- Para uso em placas trocadoras de calor em resfriadores de câmaras frias
- Evita o acúmulo de sujeiras e contaminação microbianas nas superfícies.

**Único do Brasil registrado como "MATADOR" de LISTERIA (Pior bactéria contaminante em frigorífico)**

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
42135	SECURY START BB 5L	BB	USO PURO POR PULVERIZAÇÃO.



## START LAT BG

DESINFETANTE A BASE DE BIGUANIDA

- Eficiência Frente: *Salmonella Choleraesuis*, *Escherichia Coli*, *Staphylococcus Aureus*
- Desinfecção de superfícies em temperatura ambiente. Há necessidade de enxágue.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
6558	START LAT BG 5L		100 ML P/ CADA 10 LIT. DE ÁGUA PURA .



## START CLOR

DESINFETANTE A BASE DE DICLOROISOCIANURATO

- Eficiência frente: *Escherichia coli*, *Enterococcus faecium*
- Sanitização de verduras, legumes e frutas.
- Tempo de imersão de 10 a 15 minutos.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
8304	STARTCLOR 12X1KG	CX	50 G PARA CADA 10
7597	STARTCLOR 3,6KG	BD	LITROS DE ÁGUA PURA .

### TABELA COMPARATIVA DESINFETANTES PARA A INDÚSTRIA DE ALIMENTOS

ATIVOS BIOCIDAS	COMPOSTOS CLORADOS	COMPOSTOS IODADOS	CLORHEXIDINA	ÁCIDO PERACÉTICO	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO	QUARTENÁRIO DE AMÔNIO	BIGUANIDA
CUSTO BENEFÍCIO	++	++	+	+++	++	++	++
APRESENTAM EFEITO MESMO EM BAIXAS CONCENTRAÇÕES	+++	+	++	+++	+++	++	++
AGEM RAPIDAMENTE	+++	+	++	+++	+++	++	++
EFICÁCIA MICROBIANA FRENTE ÀS PRINCIPAIS BACTÉRIAS CONTAMINANTES DOS ALIMENTOS	+++	+++	++	+++	+++	++	++
IRRITANTES Á PELE	+++	++	++	+++	+++	++	++
ENXÁGUE	NÃO	SIM	NÃO	NÃO	NÃO	SIM	SIM
ESTÁVEL EM VARIAÇÕES DE TEMPERATURAS	NÃO	NÃO	NÃO	NÃO	NÃO	SIM	SIM



LIMPEZA MANUAL - DETERGENTES ESPECÍFICOS

**LIMPA ALUMINIO ALUMIL**

DETERGENTE ÁCIDO

- Elaborado para limpeza de alumínio, remove manchas proporcionando maior brilho.



CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
18857	LIMPA ALUMINIO ALUMIL CAIXA 4X5L VERDE	BB	USO PURO

**START GRILL**

DESINCRUSTANTE ALCALINO.

- Elaborado para limpar chapas, fornos, coifas, formas de pão e materiais oleosos em geral.

- ideal para remover gorduras carbonizadas.



CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
1398	STARTGRILL 5L DETERGENTE ALCALINO	BB	1 L EM 10 LITROS DE ÁGUA.

**START BRILHA INOX**

PRODUTO A BASE DE ÓLEO MINERAL.

- Indicado para superfícies de aço inox, alumínio e peças cromadas.

- Evita oxidação das peças.

Observação: Não aplicar o spray direto na superfície.



CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
7874	START BRILHA INOX 5L	BB	USO PURO

LIMPEZA AUTOMATIZADA - LAVA LOUÇAS

**START DET CLORADO**

DESINCRUSTANTE ALCALINO PARA LAVA LOUÇAS

- Utilização com dosador automático



CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
6583	START DET CLORADO 5L LAVA LOUCAS	BB	20 A 50 ML PARA
7325	START DET CLORADO 20 LT VG	BB	CADA 10 LITROS DE ÁGUA.

**START SEC**

SECANTE PARA LAVA LOUÇAS.

- Utilização com dosador automático



CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
6163	START SEC 5 LT	BB	8 A 12 ML PARA
6338	START SEC 20L VG	BB	10 LITROS DE ÁGUA

**ÁLCOOL 70% START**

Desinfetante para superfícies fixas. Indicado para desinfecção de superfícies e equipamentos.

CÓD	DESCRIÇÃO
1340	ALCOOL LIQ START NAT 70% 12X1L CX START S







## HIGIENE ANIMAL

LINHA ÁCIDO LÁTICO



### LAT PRÉ QUALIMILK (ANTES DE ORDENHAR)

DETERGENTE PRÉ ORDENHA

- Eficiência frente: *Salmonella Choleraesuis*, *Escherichia Coli*, *Staphylococcus Aureus*
- Higiene Pré Ordenha com ação hidratante.
- Promove higiene por formação de espuma, evitando contaminação do leite.
- Use o aplicador para pré dipping

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
12878	LAT PRE QUALIMILK 5L	BB	USO PURO
12879	LAT PRE QUALIMILK 20L	BB	
17228	LAT PRE QUALIMILK 50L	BB	



### LAT PÓS QUALIMILK (APÓS ORDENHAR)

- Eficiência frente: *Salmonella Choleraesuis*, *Escherichia Coli*, *Staphylococcus Aureus*
- Higiene PÓS ORDENHA com ação hidratante e emoliente.
- Mantém um filme protetor nos tetos dos animais, conservando-os limpos e hidratados.
- Possui ação hidratante e não resseca os tetos. - Sem gotejamento.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
13302	LAT POS QUALIMILK 5L	BB	USO PURO
13303	LAT POS QUALIMILK 20L	BB	
23730	LAT POS QUALIMILK 50L	BB	
26299	LAT POS QUALIMILK 200L	BB	

LINHA IODO



### START IODO 1000

SANITIZANTE A BASE DE IODO 1000 PPM

- Eficiência frente: *Salmonella Choleraesuis*, *Escherichia Coli*, *Staphylococcus Aureus*
- Higiene Pré e Pós evita a contaminação do leite.
- Possui ação hidratante e não resseca.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
1932	START IODO 1000 4x5L	CX	PrÉ DIPPING: 1 PARTE
1214	START IODO 1000 20L VG	BB	P/ 1 PARTE DE ÁGUA
1417	START IODO 1000 50L VG#	BB	PÓS DIPPING : USO PURO



### START IODO 2500

SANITIZANTE A BASE DE IODO 2500 PPM

- Eficiência frente: *Salmonella Choleraesuis*, *Escherichia Coli*, *Staphylococcus Aureus*
- Higiene Pré e Pós evita a contaminação do leite.
- Possui ação hidratante e não resseca.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
1641	START IODO 2500 QUALIMILK 4x5L	CX	PrÉ DIPPING: 1 PARTE
12654	START IODO 2500 QUALIMILK 20L	BB	P/ 2 PARTES DE ÁGUA
11313	START IODO 2500 QUALIMILK 50L	BB	PÓS DIPPING : USO PURO



### START IODO 5000

SANITIZANTE A BASE DE IODO 5000 PPM

- Eficiência frente: *Salmonella Choleraesuis*, *Escherichia Coli*, *Staphylococcus Aureus*
- Higiene Pré E Pós evita a contaminação do leite.
- Possui ação hidratante e não resseca.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
15481	START IODO 5000 5L	BB	PrÉ DIPPING: 1 PARTE P/ 3
15482	START IODO 5000 50L	BB	PARTES DE ÁGUA
			PÓS DIPPING : USO PURO

ORDENHADEIRAS



## APPLICADOR PRÉ DIPPING

- APLICADOR PARA DESINFETANTE COM FORMAÇÃO DE ESPUMA PARA PRÉ ORDENHA.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID
28748	APLICADOR PRE-DIPPING – COM TELA PARA ESPUMA 5X1 (R:918)	PACOTE



## APPLICADOR PÓS DIPPING

- APLICADOR PARA DESINFETANTE PÓS ORDENHA.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID
28747	APLICADOR POS-DIPPING – SEM TELA SEM RETORNO 5X1 (R:919)	PACOTE



## LAT PAPIO CASCO

DESINFETANTE PARA PEDILÚVIO

- Desinfetante para cascos e área de circulação de animais.
- Promove o endurecimento dos cascos.
- Fácil diluição. Econômico. Estável a temperatura ambiente. Utilização em pedilúvio.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
12949	LAT PAPIO CASCO QUALIMILK 5L	BB	2 LITROS P/ 100
12950	LAT PAPIO CASCO QUALIMILK 20L	BB	LITROS DE ÁGUA



## SHAMPOO BRANQUEADOR

CLAREADOR PARA PELOS

- Limpa e auxilia no embelezamento dos pelos dos animais, ressaltando as cores brancas e reduzido as manchas amareladas.
- É indicado para bovinos de pelagem clara.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
23949	SHAMPOO BRANQUEADOR 5 LT	BB	USO PURO
23950	SHAMPOO BRANQUEADOR 20 LT	BB	USO PURO

## LIMPEZA CIP - PRODUTOS NÃO ESPUMAM



## LAT 300 CLORADO

DETERGENTE ALCALINO CLORADO (LIMPEZA A QUENTE)

- Elaborado para limpeza CIP em ordenhadeiras e tanques de expansão atua na remoção de gorduras e resíduos orgânicos. Não utilizar na Limpeza CIP em pasteurizador.
- Limpeza a quente, temperatura em torno de 75° C.. Produto concentrado.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
1637	LAT 300 CLORADO 5L "PLUS"	BB	3 A 6 ML POR LITRO DE ÁGUA.
1614	LAT 300 CLORADO 20L "PLUS"	BB	
1696	LAT 300 CLORADO 50L PLUS	BB	



## LAT HIDRO CLORADO

DETERGENTE DESENGORDURANTE (LIMPEZA A QUENTE)

- Elaborado para limpeza CIP em ordenhadeiras e tanques de expansão atua na remoção de gorduras e resíduos orgânicos.
- Limpeza a frio.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
17198	LAT HIDRO CLORADO 5L	BB	5 A 10 ML
17199	LAT HIDRO CLORADO 20L	BB	POR
17200	LAT HIDRO CLORADO 50L	BB	LITRO DE ÁGUA.



## LAT 100 PLUS

DETERGENTE ÁCIDO

- Indicado para remoção de incrustações diárias e pedras do leite em ordenhadeiras mecânicas e tanques de expansão.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
30384	LAT 100 PLUS CAIXA 4X5L	CX	2 A 5 ML POR
30157	LAT 100 PLUS 20L	BB	LITRO DE ÁGUA.



## LAT 200 PLUS (MAIOR CONCENTRAÇÃO)

DETERGENTE ÁCIDO CIP

- Indicado para remoção de incrustações e pedras do leite em ordenhadeiras, tanques e tubulações em Laticínios e Pasteurizadores.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
1636	LAT 200 5L "PLUS"	BB	DILUIÇÃO P/ ORDENHAS: LIMPEZA DIÁRIA
0972	LAT 200 20L VG "PLUS"	BB	2 ML / L E LIMPEZA SEMANAL 4 ML / L.
0907	LAT 200 50L VG# "PLUS"	BB	DILUIÇÃO P/ LATICÍNIOS: 10 A 30 ML POR LITRO DE ÁGUA.

Superior performance para equipamentos que tenham troca de calor

\*USO DIÁRIO OU SEMANAL - (DEPENDE DO EQUIPAMENTO)



## CUIDADOS E MANUTENÇÃO



### QUALIDERM

CREME HIDRATANTE E CICATRIZANTE PARA AS MÃOS  
- Formula enriquecida com manteiga de Karité, extrato de aveia e uréia que devolvem a nutrição, hidratação e elasticidade natural da pele.

CÓD	DESCRIÇÃO
16334	QUALIDERM CREME HIDRATANTE AOS 12X140G



### ÓLEO LUBRIFICANTE ORDENHADEIRA (BOMBAS DE VÁCUO)

- Óleo lubrificante, inodoro, incolor atóxico específico para utilização em bombonas de vacuo sanitária.

ESPECIFICAÇÃO: ISO 68 - ANP 9474

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID
12655	OLEO LUBRIF ORDENHADEIRA 1L	BB
18448	OLEO LUBRIF ORDENHADEIRA 5L	BB



### COPO MEDIDOR (BECKER)

O Copo Becker graduado é indicado, especialmente, para medir a quantidade de emulsão a fim de misturá-la com o sensibilizador.

CÓD	DESCRIÇÃO
10583	COPO MEDIDOR BECKER 250ML QUALIFOOD AZUL
43520	COPO MEDIDOR BECKER 250ML QUALIFOOD VERMELHO

## LIMPEZA MANUAL - DETERGENTES ESPECÍFICOS



### LAT 200 FOAM

DETERGENTE ÁCIDO – ESPUMA

- Remove incrustações de cálcio e magnésio
- Alta Concentração.

Produto com formação de espuma.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
25033	LAT 200 FOAM 5L		500 ML PARA
25032	LAT 200 FOAM 50L		CADA 3 LTS DE ÁGUA



### LAT SAN

DETERGENTE CLORADO

- Detergente clorado elaborado para higienização de esteiras nas indústrias de alimentos, atua na remoção de resíduos orgânicos, pigmentos provenientes de corantes.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
27899	LAT SAN 20L	BB	200 A 500 ML P/ CADA 10 LIT. DE ÁGUA.

## LUBRIFICANTES DE ESTEIRAS (Industria de Laticínios - Refrigerantes - Enlatados - Conservantes)



### STARLUB LUBRIFICANTE P/ ESTEIRAS

LUBRIFICANTE

- Especialmente elaborado para limpar e lubrificar qualquer tipo de esteira que necessite de lubrificação constante.
- Lubrificante base água para utensílios.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
2046	STARLUB LUBRIFICANTE 50L	BB	5 ML P/ CADA LITRO DE ÁGUA



### START DRY LUBRIFIC

LUBRIFICANTE

- Especialmente elaborado para limpar e lubrificar qualquer tipo de esteira que necessite de lubrificação constante.
- Lubrificante a seco para utensílios.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
11748	STAR DRY LUBRIFIC 50L	BB	USO PURO

## LIMPEZA CIP - PRODUTOS NÃO ESPUMAM



### LAT 300 CLORADO

DETERGENTE ALCALINO CLORADO.

- Elaborado para limpeza em caminhos de leite e tanques de expansão atua na remoção de gorduras e resíduos orgânicos. Não utilizar na Limpeza CIP em pasteurizador. Limpeza a quente, temperatura em torno de 75° C..
- Produto concentrado.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
1637	LAT 300 CLORADO 5L "PLUS"	BB	3 A 6 ML POR LITRO DE ÁGUA.
1614	LAT 300 CLORADO 20L "PLUS"	BB	
1696	LAT 300 CLORADO 50L PLUS	BB	



### LAT 300 SEM CLORO

DETERGENTE ALCALINO

- Especial para Laticínios e Linha de Envase do doce de leite.
- Ideal para pasteurizadora.
- Limpeza a quente, temperatura em torno de 75 ° C.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
1941	LAT 300 SEM CLORO 50L VG	BB	10 A 40 ML POR LITRO DE ÁGUA.
26689	LAT 300 SEM CLORO 1000L	CT	



### LAT 200 PLUS

DETERGENTE ÁCIDO CIP

- Indicado para remoção de incrustações e pedras do leite em ordenhadeiras, tanques e tubulações em Laticínios e Pasteurizadores.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
1636	LAT 200 5L "PLUS"	BB	DILUIÇÃO PARA ORDENHAS: LIMPEZA DIÁRIA 2 ML/L E LIMPEZA SEMANAL 4 ML/L. DILUIÇÃO PARA LATICÍNIOS: 10 A 30 ML POR LITRO DE ÁGUA.
0972	LAT 200 20L VG "PLUS"	BB	
0907	LAT 200 50L VG# "PLUS"	BB	



### LAT 500 DUO

DETERGENTE ALCALINO

- Detergente alcalino indicado para limpeza CIP de tubulações de recebimento e caminhos de leite. Produto age na remoção de gorduras e resíduos orgânicos, evita formação biofilmes atua como preventivo na formação de incrustações provenientes de pedras do leite. Dispensa limpeza ácida freqüente.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
30360	LAT 500 DUO 5L	BB	8 A 15 ML POR
11585	LAT 500 DUO 50L	BB	LITRO DE ÁGUA.

- Eficiência em uma única operação.
- Economia de tempo e dinheiro



## LIMPEZA MANUAL - DETERGENTES ESPECÍFICOS



### LAT 200 FOAM

DETERGENTE ÁCIDO – ESPUMA

- Remove incrustações de cálcio e magnésio
- Alta Concentração. Produto com formação de espuma.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
25033	LAT 200 FOAM 5L		500 ML PARA
25032	LAT 200 FOAM 50L		CADA 3 LTS DE ÁGUA



### LAT SAN

DETERGENTE CLORADO

- Detergente clorado elaborado para higienização de esteiras nas indústrias de alimentos, atua na remoção de resíduos orgânicos, pigmentos provenientes de corantes.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
27899	LAT SAN 20L	BB	200 A 500 ML P/ CADA 10 LIT. DE ÁGUA.

## LUBRIFICANTES DE ESTEIRAS



### STARLUB LUBRIFICANTE P/ ESTEIRAS

LUBRIFICANTE

- Especialmente elaborado para limpar e lubrificar qualquer tipo de esteira que necessite de lubrificação constante.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
2046	STARLUB LUBRIFICANTE 50L	BB	5 ML P/ CADA LITRO DE ÁGUA



### START DRY LUBRIFIC

LUBRIFICANTE

- Especialmente elaborado para limpar e lubrificar qualquer tipo de esteira que necessite de lubrificação constante.
- Lubrificante para esteira a seco.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
11748	STAR DRY LUBRIFIC 50L	BB	USO PURO

## START CHOQUE MANUTENÇÃO



### START CHOQUE

REVITALIZADOR DE CARRETLHAS

- Produto de uso por demanda, não deve ser utilizado diariamente.
- Decapante e desoxidante de carretilhas em Frigoríficos e Indústrias Alimentícias;
- Produto biodegradável.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
31221	START CHOQUE 5L	BB	1 L PARA CADA
31222	START CHOQUE 50L	BB	10 LTS DE ÁGUA

### 4 PASSOS



### DESENGRAXE F

DESENGRAXANTE E DESENGORDURANTE

- Elaborado para remoção de óleos e gorduras no processo de tratamento de carretilhas por imersão.
- Tempo de contato - 15 minutos
- Temperatura - 90°

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
7070	START DESENGRAXE F 50L VG#	BB	1 L P/ 10 DE ÁGUA.



### DECAP F (REMOVE FERRUGEM)

DECAPANTE E DESOXIDANTE

Elaborado para decapagem no processo de tratamento de carretilhas por imersão.

- Tempo de contato - 10 minutos
- Temperatura - Ambiente

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
3181	START DECAP F 50L VG#	BB	1 A 1,5 L P/ CADA 10 L DE ÁGUA.



### PASSIVANT F (INIBE CORROSÃO)

PASSIVANTE DE CARRETLHAS

Elaborado para inibição de corrosão no processo de tratamento de carretilhas por imersão.

- Tempo de contato - 1 minutos
- Temperatura - 90°

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
3661	START PASSIVANT F 50L VG#	BB	500 ML P/ CADA 10 L DE ÁGUA.



### LUBRI F

LUBRIFICANTE DE CARRETLHAS

Elaborado para lubrificação no processo de tratamento de carretilhas por imersão.

- Tempo de contato - 30 segundos
- Óleo inodoro, atóxico / origem vegetal

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
3158	START LUBRI F 5L VG	BB	USO PURO.
3186	START LUBRI F 50L VG#	BB	

### 3 PASSOS



### DESENGRAXE F

DESENGRAXANTE E DESENGORDURANTE

- Elaborado para remoção de óleos e gorduras no processo de tratamento de carretilhas por imersão.
- Tempo de contato - 15 minutos
- Temperatura - 90°

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
7070	START DESENGRAXE F 50L VG#	BB	1 L P/ 10 DE ÁGUA.



### DECAP INIBIT F

DECAPANTE, DESOXIDANTE E PASSIVA

Elaborado para decapagem inibição de corrosão no processo de tratamento de carretilhas por imersão.

- Tempo de contato - 1 minutos (Dispensa o uso do Passivant F)
- Temperatura - Ambiente

PROCESSO MAIS RÁPIDO DISPENSA O USO DO PASSIVANT F

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
10553	START DECAP INIBIT F 50L	BB	500 A 700 ML P/ CADA 10 L DE ÁGUA.



### LUBRI F

LUBRIFICANTE DE CARRETLHAS

Elaborado para lubrificação no processo de tratamento de carretilhas por imersão.

- Tempo de contato - 30 segundos
- Óleo inodoro, atóxico / origem vegetal

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
3158	START LUBRI F 5L VG	BB	USO PURO.
3186	START LUBRI F 50L VG#	BB	



## LIMPEZA MANUAL - DETERGENTES ESPECÍFICOS



### LAT 200 FOAM

DETERGENTE ÁCIDO – ESPUMA

- Remove incrustações de cálcio e magnésio
- Alta Concentração. Produto com formação de espuma.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
25033	LAT 200 FOAM 5L		500 ML PARA CADA 3 LTS DE ÁGUA
25032	LAT 200 FOAM 50L		



### LAT SAN

DETERGENTE CLORADO

- Detergente clorado elaborado para higienização de esteiras nas indústrias de alimentos, atua na remoção de resíduos orgânicos, pigmentos provenientes de corantes.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
27899	LAT SAN 20L	BB	200 A 500 ML P/ CADA 10 LIT. DE ÁGUA.



### DL DESENGRAXANTE

DETERGENTE ALCALINO

- Detergente Alcalino para remoção de óleos e graxas qualquer tipo de piso frio e superfície lavável.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
3481	DL DESENGRAXANTE 5L	BB	0,5 A 1 LITROS
3480	DL DESENGRAXANTE 20L VG	BB	PARA CADA
3403	DL DESENGRAXANTE 50L VG#	BB	10 LITROS DE
3386	DL DESENGRAXANTE 200L TB	TB	ÁGUA.

## LIMPEZA CIP - PRODUTOS NÃO ESPUMAM



### LAT 300 CLORADO

DETERGENTE ALCALINO CLORADO (LIMPEZA A QUENTE).

- Elaborado para limpeza CIP em ordenhadeiras e tanques de expansão atua na remoção de gorduras e resíduos orgânicos. Não utilizar na Limpeza CIP em pasteurizador. Limpeza a quente, temperatura em torno de 75° C..
- Produto concentrado.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
1637	LAT 300 CLORADO 5L "PLUS"	BB	3 A 6 ML POR LITRO DE ÁGUA.
1614	LAT 300 CLORADO 20L "PLUS"	BB	
1696	LAT 300 CLORADO 50L PLUS	BB	



### LAT 300 SEM CLORO

DETERGENTE ALCALINO CLORADO (LIMPEZA A QUENTE).

- Especial para Laticínios e Linha de Envase do doce de leite.
- Ideal para pasteurizadora.
- Limpeza a quente, temperatura em torno de 75 ° C.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
1941	LAT 300 SEM CLORO 50L VG	BB	10 A 40 ML POR
26689	LAT 300 SEM CLORO 1000L	CT	LITRO DE ÁGUA.



## LIMPEZA CIP - PRODUTOS NÃO ESPUMAM

ALCALINOS

**LAT HIDRO CLORADO**

DETERGENTE DESENGORDURANTE

- Elaborado para limpeza CIP em ordenhadeiras e tanques de expansão atua na remoção de gorduras e resíduos orgânicos.

- Limpeza a frio.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
17198	LAT HIDRO CLORADO 5L	BB	5 A 10 ML
17199	LAT HIDRO CLORADO 20L	BB	POR
17200	LAT HIDRO CLORADO 50L	BB	LITRO DE ÁGUA.

ÁCIDO

**LAT 200 PLUS**

DETERGENTE ÁCIDO CIP

- Indicado para remoção de incrustações e pedras do leite em ordenhadeiras, tanques e tubulações em Laticínios e Pasteurizadores.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
1636	LAT 200 5L "PLUS"	BB	DILUIÇÃO PARA ORDENHAS: LIMPEZA DIÁRIA 2 ML / L E LIMPEZA SEMANAL 4 ML / L.
0972	LAT 200 20L VG "PLUS"	BB	DILUIÇÃO PARA LATICÍNIOS: 10 A 30 ML POR LITRO DE ÁGUA.
0907	LAT 200 50L VG# "PLUS"	BB	

2 EM 1

**LAT 500 DUO**

DETERGENTE ALCALINO

- Detergente alcalino indicado para limpeza CIP de tubulações de recebimento e caminhos de leite. Produto age na remoção de gorduras e resíduos orgânicos, atua como preventivo na formação de incrustações provenientes de pedras do leite. Dispensa limpeza ácida freqüente.

CÓD	DESCRIÇÃO	UNID	DILUIÇÃO
30360	LAT 500 DUO 5L	BB	8 A 15 ML POR
11585	LAT 500 DUO 50L	BB	LITRO DE ÁGUA.





# TABELA MATÉRIA PRIMA

COD.:	PRODUTO
1550	ACIDO FLUORIDRICO 70% 25KG
18505	ACIDO FOSFORICO ALIMENTICIO 85% 50KG
2069	ACIDO NITRICO 53% 50LT (65KG)
1488	ACIDO NITRICO 53% 1000 LT (1300KG)
2634	ACIDO SULFURICO 1840 KG(A)
2090	ALCOOL ETILICO 96º GL 50L BBR VG
2460	ALCOOL ETILICO 96º GL 200L TAMBOR
1432	FORMOL 5L 37% (5,5KG) ESTABILIZADO
1547	FORMOL 20L 37% (22KG) ESTABILIZADO(A)
4889	FORMOL 50L VG (55KG) 37% ESTABILIZADO
8190	FORMOL INIBIDO 37% 50L BB VG
201	HIPOCLORITO SODIO 12% 20L(BB USADA) (25KG) (A)
4890	HIPOCLORITO SODIO 12% 20L(BB VIRGEM-VG) (25KG)(A)
1180	HIPOCLORITO SODIO 12% 6X2L
1490	HIPOCLORITO SODIO 12% 1000L(1200KG)
202	HIPOCLORITO SODIO 12% 50L (60KG)
2487	HIPOCLORITO SODIO 12% 50L VG(60K)#B.BCA
200	HIPOCLORITO SODIO 12% CAIXA 4X5L
20195	HIPOCLORITO SODIO CTN 1000 LTS COCA COLA
236	OLEO DE EUCALIPTO 80% 5L PURO
2659	PEROXIDO HIDROG. 200VOL 50% (65KG-54L)
2770	PEROXIDO HIDROG.130 VOL 35% (60KG- 50LT)
2700	SOL HIDROXIDO SODIO 5L(7,5KG)(A)
2701	SOL HIDROXIDO SODIO 6X2L
462	SOL HIDROXIDO SODIO 20L(30KG)
2703	SOL HIDROXIDO SODIO 50L(75KG)
8205	SOL HIDROXIDO SODIO 50L(75KG) VG
2699	SOL HIDROXIDO SODIO 200L(300KG)
2706	SOL HIDROXIDO SODIO 1000L(1500KG)
18173	SOL HIDROXIDO SODIO RAYON 50L(75KG) VG#
18989	SOLUCAO ACIDO SULFONICO 96% 52 KG (50L)
369	SOLUCAO BATERIA 40KG (A)
20295	SOLUCAO LAURIL ESS START 27% 50L(51,5KG)
22463	SOLUCAO NONIL FENOL ETOXILADO 52,5KG (50L)

# TABELA DE INDICAÇÃO DE PRODUTO



## VOLUME DE ÁGUA UTILIZADO

DILUIÇÃO INDICADA DO PRODUTO	LITROS													
	1 LITRO	5 LITROS	10 LITROS	20 LITROS	30 LITROS	40 LITROS	50 LITROS	60 LITROS	70 LITROS	100 LITROS	200 LITROS	500 LITROS	1000 LITROS	
0,1%	1 PARTE P/ 1000	1 ml	5 ml	10 ml	20 ml	30 ml	40 ml	50 ml	60 ml	70 ml	100 ml	200 ml	500 ml	1 L
0,2%	1 PARTE P/ 500	2 ml	10 ml	20 ml	40 ml	60 ml	80 ml	100 ml	120 ml	140 ml	200 ml	400 ml	1 L	2 L
0,3%	1 PARTE P/ 333	3 ml	15 ml	30 ml	60 ml	90 ml	120 ml	150 ml	180 ml	210 ml	300 ml	600 ml	1,5 L	3 L
0,4%	1 PARTE P/ 250	4 ml	20 ml	40 ml	80 ml	120 ml	160 ml	200 ml	240 ml	280 ml	400 ml	800 ml	2 L	4 L
0,5%	1 PARTE P/ 200	5 ml	25 ml	50 ml	100 ml	150 ml	200 ml	250 ml	300 ml	350 ml	500 ml	1 L	2,5 L	5 L
0,6%	1 PARTE P/ 167	6 ml	30 ml	60 ml	120 ml	180 ml	240 ml	300 ml	360 ml	420 ml	600 ml	1,2 L	3 L	6 L
0,7%	1 PARTE P/ 143	7 ml	35 ml	70 ml	140 ml	210 ml	280 ml	350 ml	420 ml	490 ml	700 ml	1,4 L	3,5 L	7 L
0,8%	1 PARTE P/ 125	8 ml	40 ml	80 ml	160 ml	240 ml	320 ml	400 ml	480 ml	560 ml	800 ml	1,6 L	4 L	8 L
0,9%	1 PARTE P/ 111	9 ml	45 ml	90 ml	180 ml	270 ml	360 ml	450 ml	540 ml	630 ml	900 ml	1,8 L	4,5 L	9 L
1,0%	1 PARTE P/ 100	10 ml	50 ml	100 ml	200 ml	300 ml	400 ml	500 ml	600 ml	700 ml	1 L	2 L	5 L	10 L
1,5%	1 PARTE P/ 67	15 ml	75 ml	150 ml	300 ml	450 ml	600 ml	750 ml	900 ml	1,05 L	1,5 L	3 L	7,5 L	15 L
2,0%	1 PARTE P/ 50	20 ml	100 ml	200 ml	400 ml	600 ml	800 ml	1 L	1,2 L	1,4 L	2 L	4 L	10 L	20 L
2,5%	1 PARTE P/ 40	25 ml	125 ml	250 ml	500 ml	750 ml	1 L	1,25 L	1,5 L	1,75 L	2,5 L	5 L	12,5 L	25 L
3,0%	1 PARTE P/ 33	30 ml	150 ml	300 ml	600 ml	900 ml	1,2 L	1,5 L	1,8 L	2,1 L	3 L	6 L	15 L	30 L
3,5%	1 PARTE P/ 29	35 ml	175 ml	350 ml	700 ml	1,05 L	1,4 L	1,75 L	2,1 L	2,45 L	3,5 L	7 L	17,5 L	35 L
4,0%	1 PARTE P/ 25	40 ml	200 ml	400 ml	800 ml	1,2 L	1,6 L	2 L	2,4 L	2,8 L	4 L	8 L	20 L	40 L
4,5%	1 PARTE P/ 22	45 ml	225 ml	450 ml	900 ml	1,35 L	1,8 L	2,25 L	2,7 L	3,15 L	4,5 L	9 L	22,5 L	45 L
5,0%	1 PARTE P/ 20	50 ml	250 ml	500 ml	1 L	1,5 L	2 L	2,5 L	3 L	3,5 L	5 L	10 L	25 L	50 L
10,0%	1 PARTE P/ 10	100 ml	500 ml	1 L	2 L	3 L	4 L	5 L	6 L	7 L	10 L	20 L	50 L	100 L
20,0%	1 PARTE P/ 5	200 ml	1 L	2 L	4 L	6 L	8 L	10 L	12 L	14 L	20 L	40 L	100 L	200 L
30,0%	1 PARTE P/ 3	300 ml	1,5 L	3 L	6 L	9 L	12 L	15 L	18 L	21 L	30 L	60 L	150 L	300 L
40,0%	1 PARTE P/ 3	400 ml	2 L	4 L	8 L	12 L	16 L	20 L	24 L	28 L	40 L	80 L	200 L	400 L
50,0%	1 PARTE P/ 2	500 ml	2,5 L	5 L	10 L	15 L	20 L	25 L	30 L	35 L	50 L	100 L	250 L	500 L



EXCELENCIA EM HIGIENIZAÇÃO

# ROTINA DE LIMPEZA NA PRODUÇÃO LEITEIRA



HIGIENE EM ALIMENTOS

	LIMPEZA MANUAL (Espuma) (Baldes, latões e tanque de expansão, aberto)	LIMPEZA CIP (Não espuma) (Ordenhas e tanques expansão com circuito fechado)
<b>1° Pré – enxágue</b>  Água em temperatura ambiente	Logo após a retirada do leite lavar bem até que a água saia limpa	Logo após a ordenha enxaguar bem até que a água saia limpa
<b>2° Limpeza Alcalina (Diária)</b>	Utilize 100 ml de SH 2000 diluído em 10 litros de água. Estregue bem.	Utilize diariamente de 3 a 6 ml de LAT 300 PLUS Detergente Alcalino Clorado em cada litro de água. A água deve estar a uma temperatura de 70° a 80°C. Deixe circular por 10 minutos, a água de saída não deve ter temperatura inferior a de 45°C.
<b>2° Limpeza Neutra (Diária)</b>	Utilize 100 ml de SH Qualifood diluído em 10 litros de água. Estregue bem.	
<b>3° Enxágue</b>  Água em temperatura ambiente	Enxague bem até que a água saia limpa	Enxaguar bem até que a água saia limpa
<b>4° Limpeza Ácida</b>	Utilize de 2 a 4 ml de Lat 200 Plus diluído em 1 litro de água. ( semanalmente) Estregue bem com fibra.	Utilize diariamente 2 a 4 ml do LAT 200 PLUS em cada litro de água. A água deve ser com uma temperatura inferior a 60°C. Deixe circular por 10 minutos (Uma vez por semana utiliza uma dosagem de 4 ml de LAT 200 PLUS para cada litro de água)
<b>5° Enxágue</b>  Água temperatura ambiente	Enxague bem até que a água saia limpa	Enxaguar até que a água saia limpa
<b>6° Sanitização</b> (30 min antes da ordenha)	Utilize 2,5ml de Desinfetante Hipoclorito de Sódio Qualimilk em cada litro de água	Utilize 2,5 ml de Desinfetante Hipoclorito de Sódio Qualimilk em cada litro de água

\*As dosagens podem variar conforme as condições de trabalho, perfil do equipamento e dureza da água.

\*Importante: E necessária a utilização de EPI's

Consultor QUALIMILK





START. UMA HISTÓRIA POSSÍVEL COM PESSOAS EXTRAORDINÁRIAS.



Foto área do complexo industrial e logístico

**MATRIZ**

Av. Almirante Barroso, 22-SL 402  
Centro - Rio de Janeiro/RJ  
21 4063 7272

**RECEBA A VISITA DE NOSSOS  
CONSULTORES PARA CONHECER  
NOSSAS SOLUÇÕES:**

11 5052 5797 - SÃO PAULO/SP  
21 3173 4464 - RIO DE JANEIRO/RJ  
34 3292 6100 - UBERLÂNDIA/MG  
62 3598 2050 - GOIÂNIA/GO



**AZULIM**

**tuff**

**freeDog**  
CERAS & STARCOS

**INDY**  
LINHA AUTOMOTIVA

**VOREL**

**Alumil**

**PEDREX**

**Gelalcool**

**Only**

**QUALIFOOD**

**Dr. Start**  
Dental Especial

**Asseptgel**

