



CATÁLOGO DE PRODUTOS

OXI QUÍMICA VARGINHA

PORTFÓLIO EXCLUSIVO DE PRODUTOS





AGROPECUÁRIO

PORTFÓLIO EXCLUSIVO DE PRODUTOS



OXI IODO DIP

ESPUMA 5.000 p.p.m.

Solução à base de iodo PVP, pronto para uso, com Iodo Total de 5000 PPM.

Usado para desinfecção dos tetos antes da ordenha com um aplicador específico para espuma.

Produto com baixo consumo.

OXI LACT PRÉ

USO VETERINÁRIO

OXI LACT PRÉ é um pré dipping de fácil aplicação, já vem pronto para uso, sem necessidade de diluição.

Possui formulação especialmente desenvolvida para limpeza e higienização dos tetos bovinos na pré ordenha.



AGROPECUÁRIO



OXI LACT PÓS

USO VETERINÁRIO

OXI LACT PÓS possui formulação especialmente desenvolvida para higienização dos tetos bovinos na pós ordenha.

Devido a sua ação emoliente e seladora, evita rachaduras nos tetos bovinos e deixa a pele macia e protegida até a próxima ordenha.

OXI IODO PROTECT 5.000

FINALIZADOR

OXI IODO PROTECT 5.000 é uma solução à base de iodo PVP pronto para uso, com iodo total de 5.000 PPM.

Ótimo condicionamento para pele dos tetos com alta capacidade bactericida. Tecnologia antigotejamento e não sai em contato com a água.



AGROPECUÁRIO



OXI IODO PROTECT 10.000

FINALIZADOR

OXI IODO PROTECT 10.000 é uma solução à base de iodo PVP pronto para uso, com iodo total de 10.000 PPM.

Ótimo condicionamento para pele dos tetos com alta capacidade bactericida. Tecnologia antigotejamento e não sai em contato com a água.

OXI ALCALINO

Desinfetante alcalino clorado de elevado pH, baixa espumação, removedor de gorduras, oleosidades e proteínas. Desincrustante e desinfetante. **Indicado para limpeza e desinfecção de Sistema CIP** (Clean-In-Place - Limpeza e Sanitização de Equipamentos em Sistema Fechado), em laticínios, ordenhas mecânicas, frigoríficos, indústrias de pescados, granjas, usinas de açúcar e indústrias de bebidas e para indústria alimentícia em geral. **Também pode ser usado em limpeza geral e desinfecção de superfícies por imersão como em utensílios**, peças, equipamentos, caixas plásticas, garrafas térmicas, máquinas de sorvete, entre outros.

PH: 12,0 - 13,5



AGROPECUÁRIO



OXI ACID

Limpador desincrustante ácido, indicado para limpeza por circulação (sistema CIP) de ordenhadeiras, refrigeradores, pasteurizadores, máquinas de lavar automática, tanques, lavadoras de garrafas, equipamentos da indústria de leite em geral, entre outras. Indicado para limpeza em laticínios, frigoríficos, indústrias de pescados, indústrias de bebidas e indústrias alimentícias em geral. **Possui alto teor de acidez, o que proporciona excelente remoção de resíduos minerais como derivados de leite, cálcio, cerveja e biofilmes.** Justamente por ser formulado com uma combinação de ácidos inorgânicos, potencializando a retirada das incrustações, também pode ser usado por imersão (sistema COP) em limpeza de utensílios, equipamentos de aço inox, etc.

PH: 1,0 - 3,0



OXI SANIT

Desinfetante para Indústria Alimentícia e áreas correlacionadas, sua formulação é a base de hipoclorito de sódio, podendo ser utilizado em superfícies como: pisos, paredes, bancadas de trabalho, equipamentos, utensílios, ou quaisquer outras superfícies laváveis. Indicado para laticínios, ordenhadeira mecânica, frigoríficos, indústria de alimentos e bebidas, através da aplicação por imersão, recirculação (limpeza CIP) e manual. **OXI SANIT é eficaz contra um amplo espectro de microrganismos: *Staphylococcus aureus*, *Salmonella choleraesuis* e *Escherichia coli*.**

PH: 12,0 - 14,0



AGROPECUÁRIO



OXI DETERFOOD

Detergente levemente alcalino, com potencial desengordurante de alta espumação indicado para frigoríficos, açougues, laticínios, indústrias alimentícias de maneira geral como no setor de bebidas e cozinhas industriais.

OXI DETERFOOD é capaz de emulsificar a sujidade rapidamente removendo óleos vegetais, gordura animal, sangue em defumadores, salas de abate, mesa de corte, bandejas, fatiadores, resíduos proteicos, envasadoras de bebidas, utensílios em geral, pisos e paredes.

PH: 8,5 - 10,5



OXI LIQUID N

Detergente neutro indicado como limpador de uso geral na remoção de sujidades leves e pesadas através de operações manuais ou automatizadas de limpeza, para qualquer superfície lavável. Detergente de alta eficácia, com alta espumação e rendimento, **auxilia na retirada de resíduos gordurosos de origem animal e vegetal, fácil enxágue.**

Utilizar em inox, acrílicos, vidros, porcelanas, polietileno, azulejos, pisos de linóleo, PVC e vinil. **Por ser um produto concentrado permite diluições, sem perder a qualidade e rendimento**, proporcionando excelente custo-benefício.

PH: 6,5 - 8,5



AGROPECUÁRIO



OXI CLOR

OXI CLOR é um **Desinfetante de Uso Geral** destinado a limpeza geral e a desinfecção.

LIMPEZA GERAL: Preparar solução a 1%(100 ml de OXI-CLOR em 10 litros de água), aplicar e enxaguar em seguida.

DESINFECÇÃO: Preparar solução a 0,5% (1 Litro de OXI-CLOR em 199 litros de água), deixe agir e enxágue após o tempo de contato de 10 minutos no mínimo.

COMPOSIÇÃO: Hipoclorito de Sódio e Água.

PH: 12,0 - 13,0



OXI HIPOCLOR

Alvejante Clorado. Produto destinado a limpeza geral.

Indicado para limpeza de lixeiras, ralos, vasos sanitários, banheiros, mármore, pisos não tratados, louças, vidros, cerâmicas e azulejos em geral.

Excelente alvejante de tecidos. Recomendação: Testar em uma pequena área escondida, antes de usar, para certificar que não irá manchar.

PH: 11,5 - 13,5



AGROPECUÁRIO



OXI PERACETIC

Poderoso desinfetante, sua base é de Ácido Peracético (15%), ideal para indústrias alimentícias e áreas de manipulação de alimentos, como laticínios, frigoríficos, indústria de bebidas, granjas, indústria de pescados, cozinhas industriais, restaurantes, supermercados, empresas de beneficiamento de frutas, legumes e verduras, etc. Indicado para desinfecção por sistema CIP e COP de tubulações, carbonatadores, trocadores de calor, enchedoras, pasteurizadores, tanques, equipamentos de ordenha, processadores de carne, câmaras frias, entre outros equipamentos. **Recomenda-se ainda o OXI PERACETIC para desinfecção de ovos, frutas, legumes, verduras e utensílios.** É eficaz contra *Salmonella choleraesuis*, *Staphylococcus aureus* e *Escherichia coli*.

PH: 0,0 - 2,0



OXI DETERGENTE

Novo **Detergente Oxi + Espuma** possui uma formulação eficiente e equilibrada de alto rendimento na **remoção de gorduras de louças, talheres e paredes.**

O sucesso do Detergente Oxi + Espuma é resultado de um grande investimento em tecnologia. **Sua fórmula reúne tudo o que se deseja de um Lava-Louças líquido:** rendimento com eficiência de limpeza, proporcionando economia real. Sem desperdício, você garante a limpeza gastando menos.

PH: 6,0 - 8,0



AGROPECUÁRIO



OXI PINE

Detergente desengraxante com grande poder de limpeza, remove as mais variadas formas de sujidades, como: fuligem, óleos, graxas e gorduras. Formulado com matérias primas de última geração com tensoativos biodegradáveis e agentes sequestrantes, associado ao óleo de pinho (solvente natural), **possui baixa alcalinidade, que confere ao produto uma versatilidade na sua utilização**, não danifica nenhum tipo de superfície lavável, tais como: pisos cerâmicos, paredes, plásticos, vidros, alumínio, superfícies pintadas, veículos, tecidos em geral, etc.

PH: 6,0 - 8,0



OXI PAN

Detergente Alcalino com ação desengraxante e desincrustante com média espumação, **para remoção de graxa, óleo, gordura, resíduos proteicos** em plástico, vidros, cerâmica e concreto. **Indicado para ser utilizado em peças, motores e chassis automotivos, carrocerias de madeiras e cozinha industrial.** Para superfícies mais delicadas faça um teste prévio. Não aplicar em superfícies de alumínio e com tintas. Recomenda-se diluição máxima de até 1:10, 100mL para 01 litro de água, de acordo com o grau de sujidade. Aplicar a solução de Oxi Pan sobre a superfície através de imersão, pulverização ou pincelamento. Deixar o produto agir por alguns minutos e enxaguar com água limpa.

PH: 11,0 - 14,0

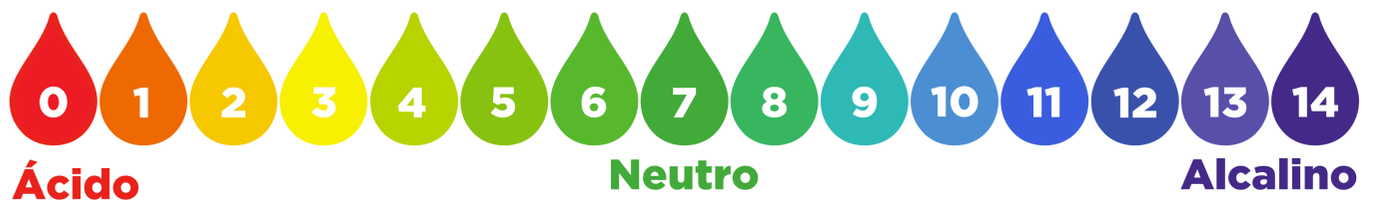


AGROPECUÁRIO

Informativo de Produto AGROPECUÁRIO

			
Recomendado	Oxi Iodo Dip <ul style="list-style-type: none"> Desinfecção dos tetos antes da ordenha através do método de espuma 	Oxi Iodo Protect 5.000 PPM <ul style="list-style-type: none"> Ideal para a higienização e condicionamento dos tetos antes da ordenha com base de iodo a 5.000 PPM 	Oxi Iodo Protect 10.000 PPM <ul style="list-style-type: none"> Ideal para a higienização e condicionamento dos tetos antes da ordenha com base de iodo a 10.000 PPM
Finalidade	<ul style="list-style-type: none"> Solução de limpeza e higienização não agressiva e com amplo espectro de ação. 	<ul style="list-style-type: none"> Solução de iodo PVP que possui ótimas propriedades antimicrobianas 	<ul style="list-style-type: none"> Solução de iodo PVP que possui ótimas propriedades antimicrobianas
Característica	Pré Dipping	Pós Dipping	Pós Dipping
Cor	Marrom	Marrom	Marrom
Diluição	Aplicar puro	Aplicar puro	Aplicar puro
Deixar agir	30 a 60 segundos e em seguida remover	30 a 60 segundos e em seguida remover	30 a 60 segundos e em seguida remover
pH	4,3 - 5,3	4,3 - 5,3	4,3 - 5,3

Escala pH



FALE CONOSCO PARA SABER MAIS



(35) 3270-0066

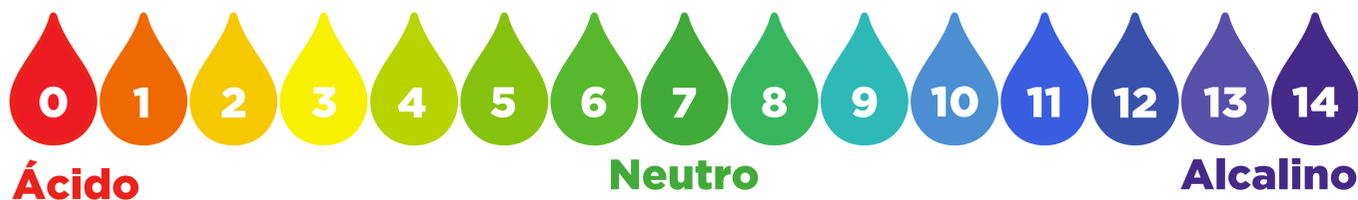
www.oxiquimicavarginha.com.br



Informativo de Produto AGROPECUÁRIO

		
Recomendado	Oxi Lact Pré <ul style="list-style-type: none">• Higienização dos tetos bovinos na pré ordenha.	Oxi Lact Pós <ul style="list-style-type: none">• Higienização dos tetos bovinos na pós ordenha.
Finalidade	<ul style="list-style-type: none">• Limpeza e higienização sem necessidade de lavar os tetos com água, somente em caso extremo.	<ul style="list-style-type: none">• Evitar rachaduras nos tetos deixando a pele macia e protegida até a próxima ordenha.
Característica	Pré Dipping	Pós Dipping
Cor	Laranja	Laranja
Diluição	Aplicar puro	Aplicar puro
Deixar agir	30 segundos e posteriormente secar com papel toalha.	Deixar secar naturalmente
pH	4,0 - 5,0	5,01 - 5,5

Escala pH

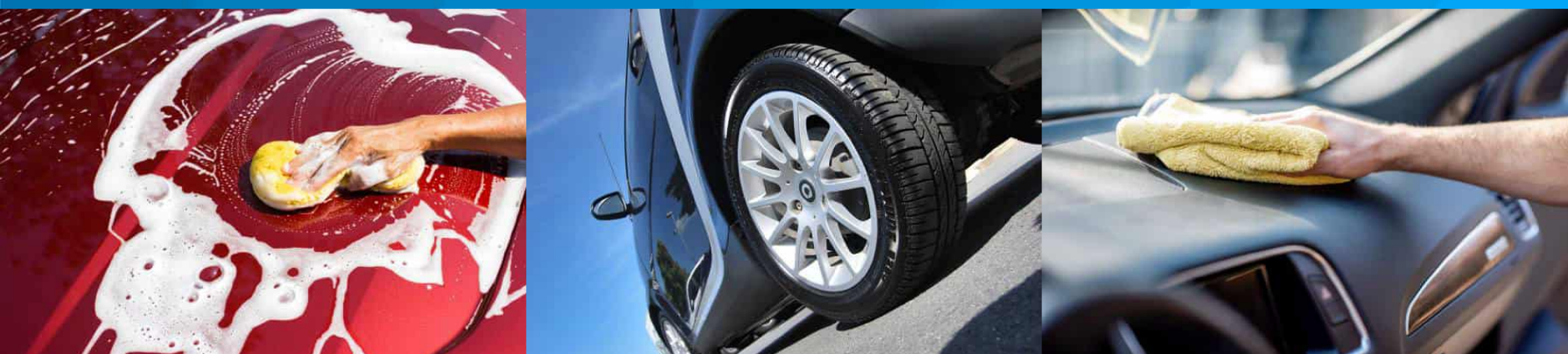


FALE CONOSCO PARA SABER MAIS



(35) 3270-0066

www.oxiquimicavarginha.com.br



AUTOMOTIVO

PORTFÓLIO EXCLUSIVO DE PRODUTOS



OXI CAR

DETERGENTE NEUTRO AUTOMOTIVO. Indicado para lavagem de veículos automotivos, detergente totalmente neutro, portanto não deixa manchas na pintura dos veículos, desenvolvido para lavagem automática ou manual. **MODO DE USAR:** Fazer uma pré-lavagem no veículo com água limpa, para remover o excesso de terra, lama, pó e areia. Diluir o OXI CAR em água. **Lavagem Manual:** Recomenda-se diluições máximas de até 1:10. **Lavagem Automática:** Recomenda-se diluições máximas de até 1:20. Ao final do processo, enxaguar com água limpa, não é necessário enxugar.

PH: 6,50 - 8,50



OXI CAR PLUS

Detergente neutro com cera, concentrado, cremoso, com alto poder de limpeza, proporciona brilho e proteção na pintura do veículo. Devido ao seu pH neutro, pode ser utilizado em qualquer pintura e superfície lavável, como borrachas, plásticos e superfícies metálicas. **Sua formulação contém alta concentração de tensoativos,** responsável pela formação de espuma e com isto tem-se um maior contato entre o produto e a superfície, fazendo uma limpeza uniforme e eficaz. **Produto não causa mancha na pintura do veículo, não há necessidade de secagem após a utilização.** Aplique a solução de produto com auxílio de uma microfibras e realize a limpeza de cima para baixo. Enxágue com água para remoção de resíduos. Finalize com o uso de um pano macio, limpo e seco.

PH: 6,0 - 8,0



AUTOMOTIVO



OXI CAR 4X1

Detergente de uso específico para remoção de óleos, graxas, gorduras, barro, fuligem, entre outras. Penetra e desprende sujeiras pesadas, contaminação ferrosa, fuligem, óleos e gorduras. **OXI CAR 4x1** é perfeito para remoção de barro, pintura amarelada, limpeza de motor, caixa de roda, fuligem. **Pode ser utilizado para a limpeza de pisos em geral, máquinas, veículos, chassis, caminhões baús, ônibus, fórmicas, coifas e outras superfícies.** Recomendações de diluição: Incrustada (veículos de carga, alta fuligem, pátio com muito movimento): Diluir em até 1:20, Pesada (motor, caixa de roda, barro vermelho): Diluir em até 1:40. Média Intensidade: Diluir em até 1:60. Leve: Diluir em até 1:100.

PH: 8,5 - 10,5



OXI LIMPNEU

MÁXIMO BRILHO E PROTEÇÃO. Indicado para proteção e acabamento em pneus automotivos, pode ser utilizado também em tapetes de borracha e para-choques dos veículos. **Realça a cor natural, proporciona brilho e cria uma película protetora que dificulta a aderência de sujeira.**

MODO DE USAR: Após o pneu estar limpo e seco aplicar uniformemente **OXI LIMPNEU** puro usando uma esponja ou um pincel seco, também pode ser utilizado pulverizador.

PH: 5,5 - 7,5



AUTOMOTIVO



OXI SIL

POLIDOR PERFUMADO de secagem rápida. Protege e renova peças plásticas e borrachas.

MODO DE USAR: Aplicar o produto na superfície limpa, usando uma esponja ou um pano seco, espalhando uniformemente o produto puro em movimentos circulares. Em seguida passe um pano seco ou uma flanela para um perfeito acabamento.

PH: 5,5 - 7,5



OXI ÁGUA DESMINERALIZADA

Produto natural, livre de impurezas e sais minerais. Obtida através de um processo rigoroso provido de pré-filtragens, filtros de carvão e resinas que garantem sua pureza. **Produto indicado para uso em todos os sistemas e mecanismos auto motores que demandam água pura, como motores estacionários, reservatórios de veículos, caminhonetes, tratores, barcos, caminhões, caldeiras, etc.** Assim como, para uso doméstico em ferro de passar/engomar roupas. Não indicada para fins medicinais ou farmacêuticos.

PH: 7,1 - 7,4



AUTOMOTIVO



OXI PAN

Detergente Alcalino com ação desengraxante e desincrustante com média espumação, **para remoção de graxa, óleo, gordura, resíduos proteicos** em plástico, vidros, cerâmica e concreto. **Indicado para ser utilizado em peças, motores e chassis automotivos, carrocerias de madeiras e cozinha industrial.** Para superfícies mais delicadas faça um teste prévio. Não aplicar em superfícies de alumínio e com tintas. Recomenda-se diluição máxima de até 1:10, 100mL para 01 litro de água, de acordo com o grau de sujeidade. Aplicar a solução de Oxi Pan sobre a superfície através de imersão, pulverização ou pincelamento. Deixar o produto agir por alguns minutos e enxaguar com água limpa.

PH: 11,0 - 14,0



OXI PAN PLUS

Possui alta eficiência na remoção de graxas, óleos, gorduras, resíduos proteicos em peças, motores, rodas e chassis automotivos. Ótimo poder de limpeza e facilmente removido pelo enxágue. Além de proporcionar altas diluições e grande economia na limpeza de superfícies impregnadas de sujeidades. **Recomenda-se diluição máxima de até 1:100 (1%), 1 para 100 de água, de acordo sujeidade. Para limpeza mais pesado 1:40 (2,5%).** Efetuar uma pré-lavagem com água em casos de excesso de lama ou terra sobre a superfície. O produto pode ser aplicado por imersão ou pulverização. **Atenção:** Não utilizar sobre superfícies com pintura (em especial de veículos).

PH: 11,0 - 14,0



AUTOMOTIVO



OXI ATIVADO PLUS

Detergente desincrustante ácido. Produto de uso profissional para indústria, utilizado na limpeza de superfícies metálicas, equipamentos industriais e peças de alumínio. Remove ferrugem. Alto poder de limpeza. MODO DE USAR: **Limpeza pesada:** 1:40, 1 L de água para cada 25 mL de produto (2,50%). **Limpeza mediana à leve:** 1:100, 1 L de água para 10 mL de produto ou 1 parte do produto para 100 partes em água. Pulverizar ou espalhar o produto sobre a superfície a ser limpa, deixe agir alguns minutos e em seguida enxágue com jato de água. **Recomendação:** Utilizar equipamentos resistentes a produtos ácidos.

PH: 1,0 - 3,0



OXI ALUMEN

Detergente desincrustante ácido de alta espumação, indicado para lavagem de sujeiras pesadas em equipamentos industriais, máquinas, misturados, caldeiras, entre outros. Alto poder de limpeza. A diluição é feita de acordo com a sujidade que se encontra na superfície. Recomenda-se para **limpezas leves e moderadas** uma diluição de 1:10 (1 parte de produto para 10 de água) a 1:20 (1 parte de produto para 20 de água). Para **limpezas pesadas** de 1:5 a 1:10. Pulverizar ou espalhar o produto sobre a superfície a ser limpa, deixe agir alguns minutos e em seguida enxágue. Utilizar equipamentos resistentes a produtos ácidos.

PH: 2,5 - 4,5

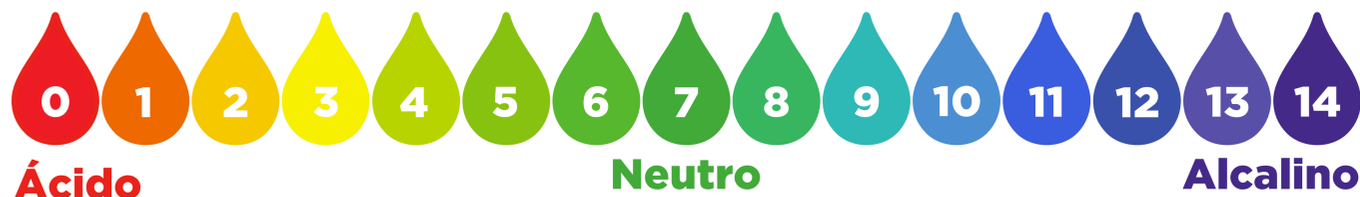


AUTOMOTIVO

Informativo de Produto AUTOMOTIVO

				
Recomendado	<p>Oxi Pan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Limpeza de peças, motores, rodas, chassis automotivos, carrocerias de madeiras e cozinha industrial. 	<p>Oxi Alumen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavagem de sujeiras pesadas de baús de alumínio, motores, chassis automotivos, rodas, partes de alumínio de veículos, equipamentos industriais, máquinas, misturadores, caldeiras, entre outros. 	<p>Oxi Pan Plus</p> <ul style="list-style-type: none"> • Limpeza de peças, motores, rodas, chassis automotivos, carrocerias de madeiras e cozinha industrial. 	<p>Oxi Ativado Plus</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavagem de sujeiras pesadas de baús de alumínio, motores, chassis automotivos, rodas, partes de alumínio de veículos, equipamentos industriais, máquinas, misturadores, caldeiras, entre outros.
Finalidade	<ul style="list-style-type: none"> • Remove: graxas, óleos, gorduras, barro, lama, sujidades orgânicas 	<ul style="list-style-type: none"> • Remove: incrustações, óxidos e resíduos de terra 	<ul style="list-style-type: none"> • Remove: graxas, óleos, gorduras, barro, lama, sujidades orgânicas 	<ul style="list-style-type: none"> • Remove: incrustações, óxidos e resíduos de terra
Função	Desengraxante	Desincrustante	Desengraxante	Desincrustante
Diluição	1:10	1:10	1:40	1:40
Deixar agir	2 minutos	2 minutos	2 minutos	2 minutos
Característica	Alcalino	Ácido	Alcalino	Ácido
pH	11,0 - 14,0	2,5 - 4,5	11,0 - 14,0	1,0 - 3,0

Escala pH



FALE CONOSCO PARA SABER MAIS



(35) 3270-0066

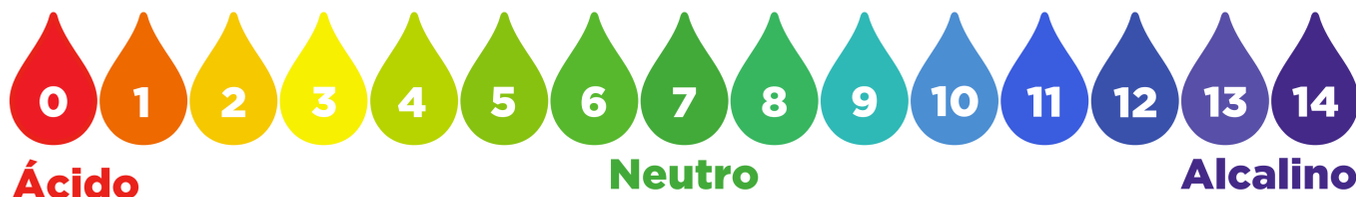
www.oxiquimicavarginha.com.br



Informativo de Produto AUTOMOTIVO

			
			
Recomendado	Oxi Car 4x1 <ul style="list-style-type: none">• Limpeza de pisos em geral, máquinas, veículos, chassis, caminhões baús, ônibus, fórmicas, coifas e outras superfícies.	Oxi Car <ul style="list-style-type: none">• Qualquer superfície sem correr o risco de danificá-la.	Oxi Car Plus <ul style="list-style-type: none">• Limpeza, proteção, conservação e brilho para a pintura do veículo.
Finalidade	• Remove: barro, pintura amarelada, limpeza de motor, caixa de roda, fuligem.	• Remove: sujeira, graxa, manchas da superfície do carro (não danifica a pintura).	• Remove: sujeira, graxa, manchas da superfície do carro (não danifica a pintura).
Função	Desengraxante	Detergente	Detergente c/ cera
Diluição	1:20	1:10	1:200
Deixar agir	5 minutos	2 minutos	2 minutos
Característica	Alcalino	Neutro	Neutro
pH	8,5 - 10,5	6,5 - 8,5	6,0 - 8,0

Escala pH



FALE CONOSCO PARA SABER MAIS



(35) 3270-0066

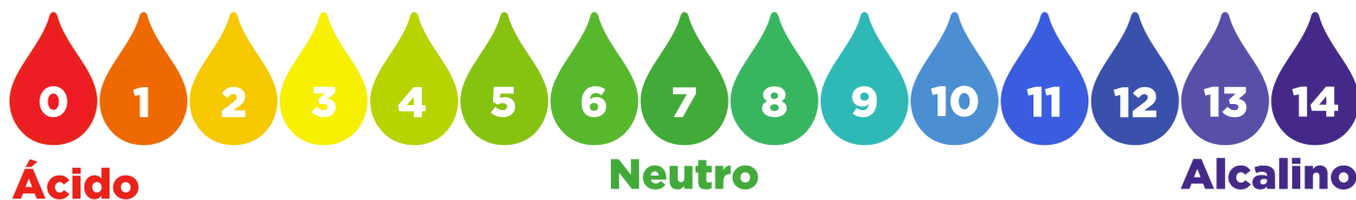
www.oxiquimicavarginha.com.br



Informativo de Produto AUTOMOTIVO

Recomendado	Oxi Limpneu	Oxi Sil	Oxi Água Desmineralizada
	<ul style="list-style-type: none"> • Proteção e acabamento em pneus automotivos • Tapetes de borracha • Para-choques 	<ul style="list-style-type: none"> • Restauração, proteção e conservação de painéis automotivos • Para-choques plásticos • Superfícies de vinil. 	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema de arrefecimento veicular, • Indústria • Laboratório • Farmácia • Cosméticos, • Seguimento médico e odontológico
Finalidade	<ul style="list-style-type: none"> • Realça a cor natural, proporciona brilho e cria uma película protetora que dificulta a aderência de sujeira. 	<ul style="list-style-type: none"> • Líquido restaurador, mantendo a aparência original de partes plástica 	<ul style="list-style-type: none"> • Evita acúmulo de sais e corrosão, • Preparação de soluções e reagentes • Esterilização
Função	Dar brilho	Restaurar	Evitar corrosão
Diluição	Pronto uso	Pronto uso	Pronto uso
Deixar agir	Instantâneo	Instantâneo	Instantâneo
Característica	Neutro	Neutro	N/D
pH	5,5 - 7,5	5,5 - 7,5	7,1 - 7,4

Escala pH



FALE CONOSCO PARA SABER MAIS



(35) 3270-0066

www.oxiquimicavarginha.com.br



CASA & CONSTRUÇÃO

PORTFÓLIO EXCLUSIVO DE PRODUTOS



OXI CLOR

OXI CLOR é um **Desinfetante de Uso Geral** destinado a limpeza geral e a desinfecção.

MODO DE USAR: **LIMPEZA GERAL:** Preparar solução a 1%(100 ml de OXI-CLOR em 10 litros de água), aplicar e enxaguar em seguida. **DESINFECÇÃO:** Preparar solução a 0,5% (1 Litro de OXI-CLOR em 199 litros de água), deixe agir e enxágue após o tempo de contato de 10 minutos no mínimo. **COMPOSIÇÃO:** Hipoclorito de Sódio e Água.

PH: 12,0 - 13,0



OXI CLEAN

OXI CLEAN é um **limpador de uso geral** e hospitalar que **combina o poder do Peróxido de Hidrogênio com tensoativos de última geração**, garantindo em uma única operação limpeza, alvejamento e aromatização do ambiente.

É eficaz na limpeza de gordura e oleosidade (animal, vegetal e mineral), fuligem de terra e sujidades provocadas por mofo, em superfícies laváveis como cerâmicas, porcelanatos, azulejos, paredes, bancadas, lavatórios, louças sanitárias, mobílias em geral, fórmica, aço inoxidável, cromados, plásticos, vidros, espelhos, carpetes e estofados, pisos tratados com acabamento acrílico, pisos em geral, inclusive com tratamento de pisos, em tanque de lavadoras automáticas.

PH: 2,1 - 3,5



CASA & CONSTRUÇÃO



OXI PÓS OBRA

Limpador que **possui poderosa ação sobre resíduos de cimento e argamassa** em pisos e paredes de concreto, cimentados e pedras porosas em geral (mineira, miracema, ardósia, carranquinha, etc).

OXI PÓS OBRA **dissolve as camadas finas de concreto e argamassa que ficam aderidas nas superfícies** de pisos, paredes ou metais, **sem causar nenhum dano ao material**. Pode ser utilizado na limpeza de betoneiras e caminhões de usinas de concreto.

PH: 0,0 - 2,0



OXI LP

Detergente desincrustrante ácido especialmente desenvolvido para limpeza de superfícies fixas nas indústrias. Excelente poder de limpeza.

PEDRA SÃO TOMÉ | PISOS RÚSTICOS | TIJOLOS | CIMENTADOS | CALÇADAS.

MODO DE USAR: Faça a remoção de sujidades que estejam na superfície a ser limpa. Umedeça a área de antes da aplicação do produto, não deixe com muita água, somente umedeça. **A diluição é de acordo com o grau de sujidade.**

Limpeza pesada até 1:6 (1 parte de produto para 6 de água).
Limpeza mediana até 1:10.
Limpeza leve até 1:15.

PH: 1,0 - 2,5



CASA & CONSTRUÇÃO



OXI PINE

Detergente desengraxante com grande poder de limpeza, remove as mais variadas formas de sujidades, como: fuligem, óleos, graxas e gorduras. Formulado com matérias primas de última geração com tensoativos biodegradáveis e agentes sequestrantes, associado ao óleo de pinho (solvente natural), **possui baixa alcalinidade, que confere ao produto uma versatilidade na sua utilização**, não danifica nenhum tipo de superfície lavável, tais como: pisos cerâmicos, paredes, plásticos, vidros, alumínio, superfícies pintadas, veículos, tecidos em geral, etc.

PH: 6,0 - 8,0



OXI LIQUID N

Detergente neutro concentrado a base de tensoativos biodegradáveis para limpeza geral de superfícies laváveis em geral em hospitais, clínicas médicas, consultórios, postos de saúde, casa de repouso e demais áreas da saúde. **Indicado na limpeza de superfícies laváveis em geral como: Instrumentos médico-hospitalares azulejos, bancadas, paredes, pias, pisos, louças, equipamentos, utensílios de cozinhas, manutenção diária de pisos.** Utilizar em inox, acrílicos, vidros, porcelanas, polietileno, azulejos, pisos de linóleo, PVC e vinil. Por ser um produto concentrado permite diluições, sem perder a qualidade e rendimento, proporcionando excelente custo-benefício.

PH: 6,5 - 8,5



CASA & CONSTRUÇÃO



OXI DETERGENTE

Novo **Detergente Oxi + Espuma** possui uma formulação eficiente e equilibrada de alto rendimento na **remoção de gorduras de louças, talheres e paredes.**

O sucesso do Detergente Oxi + Espuma é resultado de um grande investimento em tecnologia. **Sua fórmula reúne tudo o que se deseja de um Lava-Louças líquido:** rendimento com eficiência de limpeza, proporcionando economia real. Sem desperdício, você garante a limpeza gastando menos.

PH: 6,0 - 8,0



OXI MULTILIMP

Limpador de uso geral de grande praticidade.

Indicado para remoção de gordura, fuligem, poeira, banheiros, cozinhas, fogões, eletrodomésticos, azulejos, pisos cerâmicos, fórmicas, vidros, espelhos, marcas de dedos, riscos de lápis, tecidos e diversas superfícies laváveis.

Limpa com eficiência as superfícies impermeáveis, de forma rápida e fácil. Antes de usar, teste o produto em uma pequena área escondida, para certificar-se de que não irá manchar.

PH: 9,5 - 11,5



CASA & CONSTRUÇÃO



OXI DESINFETANTE

Os desinfetantes para casa são produtos essenciais para garantir a limpeza e higiene dos ambientes domésticos.

Oxi Desinfetante está disponível em 4 fragrâncias: FLORAL | LAVANDA | PINHO | EUCALIPTO

Para desinfecção aplique o OXI DESINFETANTE puro e deixe agir por 10 minutos. Em pisos e paredes, utilizar o auxílio de um pano para aplicação e deixar agir por 10 minutos. **Para Limpeza geral** de superfícies sem a intenção de desinfecção dilua 30 ml para 1 Litro de água.

PH: 6,0 - 8,0



OXI HIPOCLOR

Alvejante Clorado. Produto destinado a limpeza geral.

Indicado para limpeza de lixeiras, ralos, vasos sanitários, banheiros, mármore, pisos não tratados, louças, vidros, cerâmicas e azulejos em geral.

Excelente alvejante de tecidos. Recomendação: Testar em uma pequena área escondida, antes de usar, para certificar que não irá manchar.

PH: 11,5 - 13,5



CASA & CONSTRUÇÃO



OXI AQUAFLOC

LIMPADOR DE PISCINA: Floculante e Decantador

Produto destinado a limpeza de piscinas, com formulação de alta eficácia.

Seu princípio ativo reage com pequenas partículas em suspensão na água, que se aglomeram gerando flocos de tamanho e peso maiores, favorecendo assim a decantação e/ou filtração direta. A utilização do OXI AQUA FLOC não dispensa a desinfecção com cloro e/ou controle de pH.

PH: 2,5 - 3,5



OXI HIPOCLORITO

Oxi Hipoclorito de Sódio 12%. CAS: 7681-52-9. Com ação desinfetante e oxidante, utilizada em diversas aplicações domésticas e industriais:

- Limpeza e desinfecção de superfícies
- Fabricação de água sanitária
- Fabricação de produtos de limpeza
- Desinfecção de água potável e hospitalar
- Tratamento de efluentes industriais
- Tratamento de piscinas
- Tinturaria, branqueamento de celulose e têxteis
- Matar larvas do mosquito Aedes aegypti
- Dentre outras aplicações

PH: 12,0



CASA & CONSTRUÇÃO



CORPORATIVO

PORTFÓLIO EXCLUSIVO DE PRODUTOS



OXI CLOR

OXI CLOR é um **Desinfetante de Uso Geral** destinado a limpeza geral e a desinfecção.

MODO DE USAR: LIMPEZA GERAL: Preparar solução a 1%(100 ml de OXI-CLOR em 10 litros de água), aplicar e enxaguar em seguida. **DESINFECCÃO:** Preparar solução a 0,5% (1 Litro de OXI-CLOR em 199 litros de água), deixe agir e enxágue após o tempo de contato de 10 minutos no mínimo. **COMPOSIÇÃO:** Hipoclorito de Sódio e Água.

PH: 12,0 - 13,0



OXI PINE

Detergente desengraxante com grande poder de limpeza, remove as mais variadas formas de sujidades, como: fuligem, óleos, graxas e gorduras. Formulado com matérias primas de última geração com tensoativos biodegradáveis e agentes sequestrantes, associado ao óleo de pinho (solvente natural), **possui baixa alcalinidade, que confere ao produto uma versatilidade na sua utilização**, não danifica nenhum tipo de superfície lavável, tais como: pisos cerâmicos, paredes, plásticos, vidros, alumínio, superfícies pintadas, veículos, tecidos em geral, etc.

PH: 6,0 - 8,0



CORPORATIVO



OXI CLEAN

OXI CLEAN é um **limpaedor de uso geral** e hospitalar que **combina o poder do Peróxido de Hidrogênio com tensoativos de última geração**, garantindo em uma única operação limpeza, alvejamento e aromatização do ambiente. É eficaz na limpeza de gordura e oleosidade (animal, vegetal e mineral), fuligem de terra e sujidades provocadas por mofo, em superfícies laváveis como cerâmicas, porcelanatos, azulejos, paredes, bancadas, lavatórios, louças sanitárias, mobílias em geral, fórmica, aço inoxidável, cromados, plásticos, vidros, espelhos, carpetes e estofados, pisos tratados com acabamento acrílico, pisos em geral, inclusive com tratamento de pisos, em tanque de lavadoras automáticas.

PH: 2,1 - 3,5



OXI MULTILIMP

Limpaedor de uso geral de grande praticidade.

Indicado para remoção de gordura, fuligem, poeira, banheiros, cozinhas, fogões, eletrodomésticos, azulejos, pisos cerâmicos, fórmicas, vidros, espelhos, marcas de dedos, riscos de lápis, tecidos e diversas superfícies laváveis.

Limpa com eficiência as superfícies impermeáveis, de forma rápida e fácil. Antes de usar, teste o produto em uma pequena área escondida, para certificar-se de que não irá manchar.

PH: 9,5 - 11,5



CORPORATIVO



OXI DETERGENTE

Novo **Detergente Oxi + Espuma** possui uma formulação eficiente e equilibrada de alto rendimento na **remoção de gorduras de louças, talheres e paredes.**

O sucesso do Detergente Oxi + Espuma é resultado de um grande investimento em tecnologia. **Sua fórmula reúne tudo o que se deseja de um Lava-Louças líquido:** rendimento com eficiência de limpeza, proporcionando economia real. Sem desperdício, você garante a limpeza gastando menos.

PH: 6,0 - 8,0



OXI LIQUID N

Detergente neutro concentrado a base de tensoativos biodegradáveis para limpeza geral de superfícies laváveis em geral em hospitais, clínicas médicas, consultórios, postos de saúde, casa de repouso e demais áreas da saúde. **Indicado na limpeza de superfícies laváveis em geral como: Instrumentos médico-hospitalares azulejos, bancadas, paredes, pias, pisos, louças, equipamentos, utensílios de cozinhas, manutenção diária de pisos.** Utilizar em inox, acrílicos, vidros, porcelanas, polietileno, azulejos, pisos de linóleo, PVC e vinil. Por ser um produto concentrado permite diluições, sem perder a qualidade e rendimento, proporcionando excelente custo-benefício.

PH: 6,5 - 8,5



CORPORATIVO



OXI HIPOCLORITO

Oxi Hipoclorito de Sódio 12%. CAS: 7681-52-9. Com ação desinfetante e oxidante, utilizada em diversas aplicações domésticas e industriais:

- Limpeza e desinfecção de superfícies
- Fabricação de água sanitária
- Fabricação de produtos de limpeza
- Desinfecção de água potável e hospitalar
- Tratamento de efluentes industriais
- Tratamento de piscinas
- Tinturaria, branqueamento de celulose e têxteis
- Matar larvas do mosquito Aedes aegypti
- Dentre outras aplicações

PH: 12,0



OXI HIPOCLOR

Alvejante Clorado. Produto destinado a limpeza geral.

Indicado para limpeza de lixeiras, ralos, vasos sanitários, banheiros, mármore, pisos não tratados, louças, vidros, cerâmicas e azulejos em geral.

Excelente alvejante de tecidos. Recomendação: Testar em uma pequena área escondida, antes de usar, para certificar que não irá manchar.

PH: 11,5 - 13,5



CORPORATIVO



OXI PÓS OBRA

Limpador que **possui poderosa ação sobre resíduos de cimento e argamassa** em pisos e paredes de concreto, cimentados e pedras porosas em geral (mineira, miracema, ardósia, carranquinha, etc).

OXI PÓS OBRA **dissolve as camadas finas de concreto e argamassa que ficam aderidas nas superfícies** de pisos, paredes ou metais, **sem causar nenhum dano ao material**. Pode ser utilizado na limpeza de betoneiras e caminhões de usinas de concreto.

PH: 0,0 - 2,0



OXI LP

Detergente desincrustrante ácido especialmente desenvolvido para limpeza de superfícies fixas nas indústrias. Excelente poder de limpeza.

PEDRA SÃO TOMÉ | PISOS RÚSTICOS | TIJOLOS | CIMENTADOS | CALÇADAS.

MODO DE USAR: Faça a remoção de sujidades que estejam na superfície a ser limpa. Umedeça a área de antes da aplicação do produto, não deixe com muita água, somente umedeça. **A diluição é de acordo com o grau de sujidade.**

Limpeza pesada até 1:6 (1 parte de produto para 6 de água).
Limpeza mediana até 1:10.
Limpeza leve até 1:15.

PH: 1,0 - 2,5



CORPORATIVO



DOMÉSTICO

PORTFÓLIO EXCLUSIVO DE PRODUTOS



OXI DETERGENTE

PROPRIEDADES E UTILIZAÇÕES: Oxi Detergente Lava Louça é um produto que possui uma formulação eficiente e equilibrada na remoção de gorduras de louças, talheres e paredes. Alto rendimento!

INFORMAÇÕES TÉCNICAS:

Aparência: Líquido viscoso
Cor: Conforme padrão fisiológico
Odor: Característico
Densidade: 0,97 à 1,07 g/ml
Viscosidade: Mais de 98 cSt
Fragrâncias: Nutro, Cristal e Maçã



PH: 6,0 - 8,0



OXI MULTILIMP

PROPRIEDADES E UTILIZAÇÕES: Oxi Multilimp é um produto limpador de uso geral de grande praticidade. Indicado para remoção de gordura, fuligem, poeira, banheiros, cozinhas, fogões, eletrodomésticos, azulejos, pisos cerâmicos, fórmicas, vidros, espelhos, marcas de dedos, riscos de lápis e diversas superfícies laváveis. Limpa com eficiência as superfícies impermeáveis, de forma rápida e fácil.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS:

Aparência: Líquido
Cor: Azul
Odor: Característico
Densidade: 1,00 à 1,05 g/ml

PH: 9,5 - 11,5



DOMÉSTICO



OXI ÁGUA SANITÁRIA

PROPRIEDADES E UTILIZAÇÕES: Oxi Água Sanitária é um produto desinfetante de uso geral. Indicada para lavagem de roupas brancas, remoção de manchas, limpeza geral e desinfecção de ralos e vasos sanitários eliminando germes e bactérias.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS:

Aparência: Líquido
Cor: Amarelado.
Odor: Característico de cloro.
Teor de Cloro: 2,00% à 2,50%

PH: 11,5 - 13,5



OXI DESINFETANTE

PROPRIEDADES E UTILIZAÇÕES: Para desinfecção aplique o OXI DESINFETANTE puro e deixe agir por 10 minutos. Em pisos e paredes, utilizar o auxílio de um pano para aplicação e deixar agir por 10 minutos.

LIMPEZA GERAL: Para Limpeza geral de superfícies sem a intenção de desinfecção dilua 30 ml para 1 Litro de água. Cuidados: usar luvas para sua aplicação. Não utilizar para desinfecção de alimentos. Não misturar com outros produtos.

Eficaz contra: *Staphylococcus aureus; Escherichia coli; Pseudomonas aeruginosa; Salmonella enterica subsp. enterica serovar Choleraesuis.*



PH: 6,0 - 8,0



DOMÉSTICO



OXI SABÃO EM PÓ

PROPRIEDADES E UTILIZAÇÕES: OXI LAVA ROUPAS em sua formulação contém tensoativos biodegradáveis, oferecendo uma tripla ação no momento da lavagem de suas roupas: limpa e remove manchas, elimina as bolinhas e realça as cores. Não agride as fibras dos tecidos, facilita o enxágue deixando a roupa mais macia, eficiente na eliminação de manchas. Não contém agentes agressivos.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS:

Aparência: Líquido
Cor: Azul
Odor: Característico
Densidade: 1,00 à 1,05 g/ml

PH: 9,5 - 11,5



OXI AMACIANTE

PROPRIEDADES E UTILIZAÇÕES: OXI AMACIANTE foi desenvolvido com microcápsulas de perfume, as quais são ativadas com toque ou movimento, protegendo as roupas de maus odores além de promover perfumação por mais tempo.

OXI AMACIANTE elimina a aspereza e facilita a passagem da roupa. Importante: nunca despeje amaciante diretamente sobre as roupas, dissolva antes em água. Para máquinas de lavar siga as instruções no manual do fabricante

PH: 5,5 - 6,5



DOMÉSTICO



HOSPITALAR

PORTFÓLIO EXCLUSIVO DE PRODUTOS



OXI CLOROXI 1%

CLOROXI 1% é um **desinfetante hospitalar**, sua fórmula contém **hipoclorito de sódio com 1% de cloro ativo estabilizado** e pode ser utilizado na limpeza de superfícies fixas como pisos, paredes e artigos não críticos. **Ideal para desinfecção de hospitais, clínicas médicas, postos de saúde, casas de saúde, consultórios odontológicos, ambulatórios e clínicas veterinárias.** Possui eficácia comprovada contra: *Pseudomonas aeruginosa*, *Salmonella choleraesuis* e *Staphylococcus aureus*.

PH: 0,85 - 1,15



OXI ENZIME

OXI ENZIME é um **detergente multienzimático neutro com alta performance** (possui 7 enzimas). O produto é indicado **para limpeza de artigos e instrumentos médicos, hospitalares e odontológicos.**

OXI ENZIME é eficaz na remoção de sujidades de matérias orgânicas úmidas e ressecadas de instrumentos cirúrgicos diversos, materiais canulados, inalatórios, endoscópicos, fibroscópicos flexíveis, vidrarias, instrumentos odontológicos, etc. Pode ser utilizado de maneira automatizada ou manual.

Atividade enzimática e estabilidade comprovadas. • 7 Enzimas com ECE • Super Concentrado • Diluição Única • Não Espumante • Alto Eficácia • Econômico.

PH: 6,0 - 8,0



HOSPITALAR



OXI CLEAN

OXI CLEAN é um **limpador de uso geral** e hospitalar que **combina o poder do Peróxido de Hidrogênio com tensoativos de última geração**, garantindo em uma única operação limpeza, alveamento e aromatização do ambiente. É eficaz na limpeza de gordura e oleosidade (animal, vegetal e mineral), fuligem de terra e sujidades provocadas por mofo, em superfícies laváveis como cerâmicas, porcelanatos, azulejos, paredes, bancadas, lavatórios, louças sanitárias, móveis em geral, fórmica, aço inoxidável, cromados, plásticos, vidros, espelhos, carpetes e estofados, pisos tratados com acabamento acrílico, pisos em geral, inclusive com tratamento de pisos, em tanque de lavadoras automáticas.

PH: 2,1 - 3,5



OXI CLOR

OXI CLOR é um **Desinfetante de Uso Geral** destinado a limpeza geral e a desinfecção.

LIMPEZA GERAL: Preparar solução a 1%(100 ml de OXI-CLOR em 10 litros de água), aplicar e enxaguar em seguida.

DESINFECCÃO: Preparar solução a 0,5% (1 Litro de OXI-CLOR em 199 litros de água), deixe agir e enxágue após o tempo de contato de 10 minutos no mínimo.

COMPOSIÇÃO: Hipoclorito de Sódio e Água.

PH: 12,0 - 13,0



HOSPITALAR



OXI LIQUID N

Detergente neutro concentrado a base de tensoativos biodegradáveis para limpeza geral de superfícies laváveis em geral em hospitais, clínicas médicas, consultórios, postos de saúde, casa de repouso e demais áreas da saúde.

Indicado na limpeza de superfícies laváveis em geral como: Instrumentos médico-hospitalares azulejos, bancadas, paredes, pias, pisos, louças, equipamentos, utensílios de cozinhas, manutenção diária de pisos.

Utilizar em inox, acrílicos, vidros, porcelanas, polietileno, azulejos, pisos de linóleo, PVC e vinil. Por ser um produto concentrado permite diluições, sem perder a qualidade e rendimento, proporcionando excelente custo-benefício.

PH: 6,5 - 8,5



Tão importante quanto a limpeza e organização do hospital é a utilização dos produtos de limpeza hospitalar ideais para cada uma das situações.

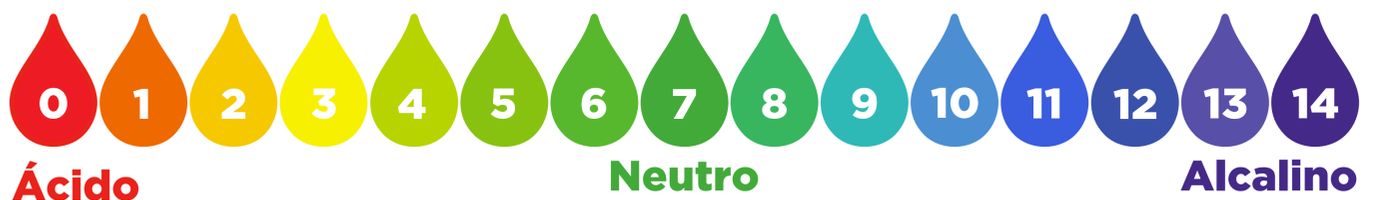


HOSPITALAR

Informativo de Produto HOSPITALAR

				
O que é		<p>Oxi Cloroxi 1%</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desinfetante hospitalar contendo Hipoclorito de Sódio com 1% de cloro ativo estabilizado. 	<p>Oxi Enzime</p> <ul style="list-style-type: none"> • Detergente multienzimático neutro com alta performance (possui 7 enzimas) 	<p>Oxi Clean</p> <ul style="list-style-type: none"> • É um limpador de uso geral e hospitalar que combina o poder do Peróxido de Hidrogênio com tensoativos de última geração
Recomendado		<ul style="list-style-type: none"> • Limpeza de superfícies fixas como: pisos, paredes, artigos não críticos 	<ul style="list-style-type: none"> • Limpeza de: artigos não críticos, instrumentos médicos, hospitalares, odontológicos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Pisos Cerâmicos • Porcelanatos • Azulejos • Paredes • Bancadas • Lavatórios • Banheiros • Louças Sanitárias • Móveis em geral • Carpetes e estofados • Aço inoxidável • Cromado • Plásticos • Vidros e espelhos • Pisos tratados com acabamento acrílico
Finalidade		<ul style="list-style-type: none"> • Eficácia comprovada contra: <ul style="list-style-type: none"> - Pseudomonas aeruginosa, - Salmonella choleraesuis, - Staphylococcus aureus. 	<ul style="list-style-type: none"> • Eficaz na remoção de sujidades: matérias orgânicas úmidas ressecadas de instrumentos cirúrgicos diversos, materiais canulados, inalatórios, endoscópios, fibroscópios flexíveis, vidrarias, instrumentos odontológicos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Remove: gordura, oleosidade, fuligem de terra, mofo. • Garante em uma única operação: limpeza, alveamento, aromatização do ambiente.
Utilização		<ul style="list-style-type: none"> • Desinfecção de: hospitais, clínicas médicas, postos de saúde, casas de saúde, consultórios odontológicos, ambulatórios, clínicas veterinárias. 	<ul style="list-style-type: none"> • Limpeza em: hospitais, clínicas médicas, postos de saúde, casas de saúde, consultórios odontológicos, ambulatórios, clínicas veterinárias. 	<ul style="list-style-type: none"> • Hospitais, clínicas, asilos, consultórios médicos e odontológicos, laboratórios.
Diluição		Usar puro	1:1000	1:40
pH		0,85 - 1,15	6,0 - 8,0	2,5 - 4,5

Escala pH

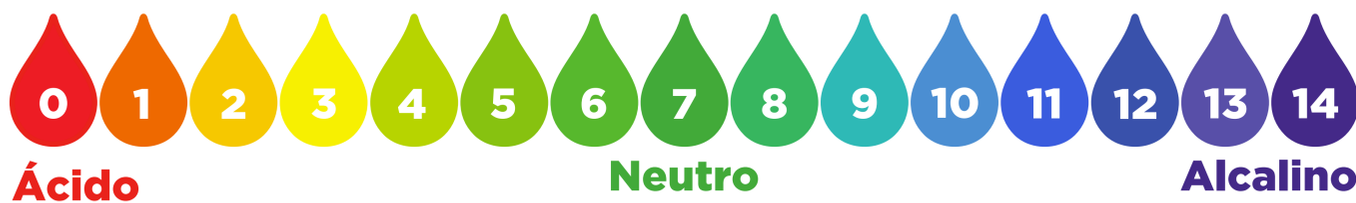




Informativo de Produto HOSPITALAR

			
O que é	<p>Oxi Clor</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desinfetante concentrado de uso geral destinado a limpeza geral e a desinfecção. 	<p>Oxi Liquid N</p> <ul style="list-style-type: none"> • Detergente neutro concentrado a base de tensoativos biodegradáveis. 	<p>Oxi Água Desmineralizada</p> <ul style="list-style-type: none"> • Produto livre de todos os minerais dissolvidos, como cálcio, magnésio, sódio e potássio.
Recomendado	<ul style="list-style-type: none"> • Limpeza de: azulejos, pisos e revestimentos cerâmicos, banheiros, banheiras e lavabos, pias e ralos, lixeiras de plástico 	<ul style="list-style-type: none"> • Limpeza de superfícies laváveis em geral como: instrumentos médico-hospitalares, azulejos, bancadas, paredes, pias, pisos, louças, equipamentos e utensílios de cozinha, manutenção diária de pisos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema de arrefecimento veicular • Indústria • Laboratório • Farmácia • Cosméticos • Seguimento médico e odontológico
Finalidade	<ul style="list-style-type: none"> • Reduzir as chances de contaminação por vírus, parasitas e bactérias causadoras de doenças. 	<ul style="list-style-type: none"> • Remove: gordura e sujeiras de superfícies dos ambientes e utensílios. 	<ul style="list-style-type: none"> • Remove os íons presentes na água usando o método de troca iônica. • Evita acúmulo de sais e corrosão, • Preparação de soluções e reagentes • Esterilização
Utilização	<ul style="list-style-type: none"> • Desinfecção de: hospitais, clínicas médicas, postos de saúde, casas de saúde, consultórios odontológicos, ambulatórios, clínicas veterinárias. 	<ul style="list-style-type: none"> • Inox, acrílicos, vidros, porcelanas, polietileno, azulejos, pisos de linóleo, PVC, vinil 	<ul style="list-style-type: none"> • Peças, equipamentos e radiadores • Produção de medicamentos • Sistema de refrigeração, caldeiras e torres de resfriamento • Cosmética • Lavanderia
Diluição	1:199	1:10	Pronto uso
pH	12,0 - 13,0	6,5 - 8,0	7,1 - 7,4

Escala pH





INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA

PORTFÓLIO EXCLUSIVO DE PRODUTOS



OXI DETERFOOD

Detergente levemente alcalino, com potencial desengordurante de alta espumação indicado para frigoríficos, açougues, laticínios, indústrias alimentícias de maneira geral como no setor de bebidas e cozinhas industriais.

OXI DETERFOOD é capaz de emulsificar a sujidade rapidamente removendo óleos vegetais, gordura animal, sangue em defumadores, salas de abate, mesa de corte, bandejas, fatiadores, resíduos proteicos, envasadoras de bebidas, utensílios em geral, pisos e paredes.

PH: 8,5 - 10,5



OXI ACID

Limpador desincrustante ácido, indicado para limpeza por circulação (sistema CIP) de ordenhadeiras, refrigeradores, pasteurizadores, máquinas de lavar automática, tanques, lavadoras de garrafas, equipamentos da indústria de leite em geral, entre outras. Indicado para limpeza em laticínios, frigoríficos, indústrias de pescados, indústrias de bebidas e indústrias alimentícias em geral. **Possui alto teor de acidez, o que proporciona excelente remoção de resíduos minerais como derivados de leite, cálcio, cerveja e biofilmes.** Justamente por ser formulado com uma combinação de ácidos inorgânicos, potencializando a retirada das incrustações, também pode ser usado por imersão (sistema COP) em limpeza de utensílios, equipamentos de aço inox, etc.

PH: 1,0 - 3,0



INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA



OXI ALCALINO

Detergente alcalino clorado de elevado pH, baixa espumação, removedor de gorduras, oleosidades e proteínas. Desincrustante e desinfetante. **Indicado para limpeza e desinfecção de Sistema CIP** (Clean-In-Place - Limpeza e Sanitização de Equipamentos em Sistema Fechado), em laticínios, ordenhas mecânicas, frigoríficos, indústrias de pescados, granjas, usinas de açúcar e indústrias de bebidas e para indústria alimentícia em geral. **Também pode ser usado em limpeza geral e desinfecção de superfícies por imersão como em utensílios**, peças, equipamentos, caixas plásticas, garrafas térmicas, máquinas de sorvete, entre outros.

PH: 12,0 - 13,5



OXI ALCALINO FOAMY

Desinfetante alcalino clorado com alto poder de detergência e formação de espuma, indicado para limpeza e desinfecção pelo sistema COP (Clean-Out-Place - Limpeza e Sanitização de superfícies e equipamentos ou peças desmontadas), é perfeito para limpeza manual e em gerador de espumas seja na limpeza de tanques, áreas externas de tubulações, fumadores, caixas, estufas, superfícies verticais como paredes, na higienização de pisos, entre outros.

Eficaz contra: *Salmonella choleraesuis*, *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*.

PH: 12,0 - 14,0



INDÚSTRIA
ALIMENTÍCIA



OXI PERACETIC

Poderoso desinfetante, sua base é de Ácido Peracético (15%), ideal para indústrias alimentícias e áreas de manipulação de alimentos, como laticínios, frigoríficos, indústria de bebidas, granjas, indústria de pescados, cozinhas industriais, restaurantes, supermercados, empresas de beneficiamento de frutas, legumes e verduras, etc. Indicado para desinfecção por sistema CIP e COP de tubulações, carbonatadores, trocadores de calor, enchedoras, pasteurizadores, tanques, equipamentos de ordenha, processadores de carne, câmaras frias, entre outros equipamentos. **Recomenda-se ainda o OXI PERACETIC para desinfecção de ovos, frutas, legumes, verduras e utensílios.** É eficaz contra *Salmonella choleraesuis*, *Staphylococcus aureus* e *Escherichia coli*.

PH: 0,0 - 2,0



OXI CAUSTIC

Desincrustante de elevada alcalinidade indicado para limpeza CIP em laticínios, frigoríficos, indústrias de bebidas, lavagem mecânica de ovos e alimentos em geral. Foi desenvolvido com álcalis, inibidor de corrosão ao ataque cáustico, o qual dissolve a formação de óxidos nas superfícies metálica se sequestrante de ferro e cálcio. **Não gera espuma, portanto aumenta a eficiência da limpeza por circulação, removendo com facilidade a sujidade orgânica.** A sua composição possui alto poder de saponificação de gorduras, onde atua na prevenção de formação de precipitados inorgânicos nas superfícies do sistema.

PH: 12,0 - 14,0



INDÚSTRIA
ALIMENTÍCIA



OXI SANIT

Desinfetante para Indústria Alimentícia e áreas correlacionadas, sua formulação é a base de hipoclorito de sódio, podendo ser utilizado em superfícies como: pisos, paredes, bancadas de trabalho, equipamentos, utensílios, ou quaisquer outras superfícies laváveis. Indicado para laticínios, ordenhadeira mecânica, frigoríficos, indústria de alimentos e bebidas, através da aplicação por imersão, recirculação (limpeza CIP) e manual. **OXI SANIT é eficaz contra um amplo espectro de microrganismos: *Staphylococcus aureus*, *Salmonella choleraesuis* e *Escherichia coli*.**

PH: 12,0 - 14,0



OXI CLOR

OXI CLOR é um **Desinfetante de Uso Geral** destinado a limpeza geral e a desinfecção.

LIMPEZA GERAL: Preparar solução a 1%(100 ml de OXI-CLOR em 10 litros de água), aplicar e enxaguar em seguida.

DESINFEÇÃO: Preparar solução a 0,5% (1 Litro de OXI-CLOR em 199 litros de água), deixe agir e enxágue após o tempo de contato de 10 minutos no mínimo.

COMPOSIÇÃO: Hipoclorito de Sódio e Água.

PH: 12,0 - 13,0



INDÚSTRIA
ALIMENTÍCIA



OXI DETERGENTE

Novo **Detergente Oxi + Espuma** possui uma formulação eficiente e equilibrada de alto rendimento na **remoção de gorduras de louças, talheres e paredes.**

O sucesso do Detergente Oxi + Espuma é resultado de um grande investimento em tecnologia. **Sua fórmula reúne tudo o que se deseja de um Lava-Louças líquido:** rendimento com eficiência de limpeza, proporcionando economia real. Sem desperdício, você garante a limpeza gastando menos.

PH: 6,0 - 8,0



OXI HIPOCLORITO

Oxi Hipoclorito de Sódio 12%. CAS: 7681-52-9. Com ação desinfetante e oxidante, utilizada em diversas aplicações domésticas e industriais:

- Limpeza e desinfecção de superfícies
- Fabricação de água sanitária
- Fabricação de produtos de limpeza
- Desinfecção de água potável e hospitalar
- Tratamento de efluentes industriais
- Tratamento de piscinas
- Tinturaria, branqueamento de celulose e têxteis
- Matar larvas do mosquito Aedes aegypti
- Dentre outras aplicações

PH: 12,0



INDÚSTRIA
ALIMENTÍCIA



OXI LIQUID N

Detergente neutro concentrado a base de tensoativos biodegradáveis para limpeza geral de superfícies laváveis em geral em hospitais, clínicas médicas, consultórios, postos de saúde, casa de repouso e demais áreas da saúde.

Indicado na limpeza de superfícies laváveis em geral como: Instrumentos médico-hospitalares azulejos, bancadas, paredes, pias, pisos, louças, equipamentos, utensílios de cozinhas, manutenção diária de pisos.

Utilizar em inox, acrílicos, vidros, porcelanas, polietileno, azulejos, pisos de linóleo, PVC e vinil. Por ser um produto concentrado permite diluições, sem perder a qualidade e rendimento, proporcionando excelente custo-benefício.

PH: 6,5 - 8,5



OXI LUB F

ÓLEO VEGETAL PROTETIVO E LUBRIFICANTE PARA CARRETLHAS EM FRIGORÍFICOS. OXI LUB F é uma composição de óleos vegetais para a proteção e lubrificação de metais, carretilhas, trilhos e equipamentos em frigoríficos. **Promove uma ótima proteção e lubrificação e reduz o atrito entre as carretilhas, aumentando a vida útil do processo.**

Óleo vegetal lubrificante e protetivo de carretilhas, ganchos, balancins, transportadores de carnes, trilhos em Frigoríficos e Indústrias Alimentícias. **Produto biodegradável.**



INDÚSTRIA
ALIMENTÍCIA



LAVANDERIA INDUSTRIAL

PORTFÓLIO EXCLUSIVO DE PRODUTOS



OXI ENZILAV

OXI ENZILAV é um lava-roupas enzimático formulado com enzimas proteolíticas especializadas na remoção de sujidade do tecido associados a outras matérias-primas que potencializam a eficácia da limpeza durante o processo de lavagem das roupas. **É indicado para todas as etapas do processo de lavagem: umectação, pré-lavagem e lavagem**, remove com eficiência as sujidades leves e pesadas de roupas de vestuário, uniformes, cama, mesa, banho, entre outros. Pode ser utilizado em pousadas, hotéis, motéis, hospitais, clínicas médicas, indústrias, lavandarias profissionais, entre outros.

PH: 7,00 - 10,00



OXI MULTILAV

OXI MULTILAV é um produto especialmente desenvolvido com matérias-primas que facilitam o processo de remoção e dispersão de sujidades diversas até as mais difíceis, **contém em sua formulação branqueador óptico e inibidor de transferência de cor**, o que deixa a limpeza das roupas ainda mais eficiente. Pode ser utilizado nas etapas de umectação, lavagem e pré-lavagem. Além de possuir agentes sequestrantes e dispersantes que evitam manchas e redesposição das sujidades nos tecidos, alta performance nos processos a frio (temperatura ambiente) ou a quente. Eficiência em remoção de sujidades diversas como: molhos, sucos, café, oleosas de origem vegetal ou animal entre outras, inclusive hospitalares, etc.

PH: 6,0 - 7,0



LAVANDERIA INDUSTRIAL



OXI DETERLAV

OXI DETERLAV é um detergente lava roupas com alta eficiência na limpeza, deixando suas roupas mais brancas, possui em **sua formulação inibidos de transferência de cor** o que permite lavar roupas, brancas, pretas e coloridas no mesmo ciclo. Além disso, atua com alta performance na remoção de gorduras animais e vegetais, sangue, suor, medicamentos, suco, vinho, café, chá, entre outros. **É indicado em todas as etapas dos processos de lavagem (umectação, pré-lavagem e lavagem) para remover com eficácia sujidades leves e pesadas das roupas.** Ideal para ser utilizado no processo de lavagem de pousadas, hotéis, motéis, hospitais, indústrias, lavanderias profissionais que lavam roupas domésticas, entres outros.

PH: 12,0 - 14,0



OXI SOFTLAV

OXI SOFTLAV é amaciante para roupas domésticas e profissionais, desenvolvido com microcápsulas de perfume, as quais são ativadas com toque ou movimento, **protegendo as roupas de maus odores além de promover perfumação por mais tempo.**

Além de ter uma formulação OXI SOFTLAV elimina aspereza, facilita a passagem da roupa, a centrifugação e calandragem. **Normalmente utilizado no final do processo para deixar as roupas macias e perfumadas.**

PH: 5,5 - 6,5



LAVANDERIA INDUSTRIAL



OXI ADITILAV

OXI ADITILAV é um aditivo alcalino de alta concentração, **indicado para aumentar a eficiência de limpeza na linha Higiene Têxtil**, ideal para remoção de gordura animal, vegetal e mineral, sangue, medicamentos, resíduos proteicos, vinho, suco, suor, entre outros. Pode ser utilizado em pousadas, hotéis, motéis, hospitais, clínicas médicas, lavanderias profissionais, indústrias, entre outros. **Possui alta concentração de alcalinidade, com isto aumenta o pH do processo de lavagem, facilitando a liberação das fibras das roupas**, portanto, faz as suspensões das partículas de sujidade, por ter sequestrantes em sua formulação melhora a performance da lavagem.

PH: 12,0 - 14,0



OXI PERACETICLAV

OXI PERACETICLAV é um **desinfetante de roupas à base de ácido peracético à 15%**, também pode ser utilizado para alvejamento de roupas brancas e coloridas em hospitais, casas de repouso, clínicas, hotéis, pousada, indústrias e lavanderias profissionais. Além disso, **possui alto poder de remoção de manchas derivadas de pigmentações, como vinho, café, chá, molhos, refrigerante, sangue, entre outros**. Sua formulação contém também o peróxido de hidrogênio que auxilia na desinfecção e alvejamento dos tecidos. Dica: **Pode ser utilizado em água com temperatura de 50 a 80°C, com objetivo de melhorar a performance de alvejamento**.

PH: 0,0 - 2,0



LAVANDERIA INDUSTRIAL



OXI NEUTRALAV

OXI NEUTRALAV é um **neutralizador de resíduo alcalino e de cloro** indicado para a **neutralização do pH do processo final de lavagem e controle de teor de ferro**, remove os resíduos de alcalinidade e de alvejantes, o que diminui o acinzamento e o amarelamento dos tecidos. Além disso, **aumenta a eficiência de amaciamento e centrifugação dos tecidos, reduz o stress das fibras e por consequência a vida útil dos tecidos**. Pode ser utilizado em lavanderias profissionais, pousadas, hotéis, motéis, hospitais, clínicas médicas, indústrias, entre outros. **Preserva o brilho e a tonalidade das roupas deixando as mais brancas e brilhantes.**

PH: 1,0 - 3,0



Nossos produtos são desenvolvidos com formulações específicas, para garantir a eficiência, economia e qualidade no cuidado dos tecidos, que atendem às necessidades de cada etapa do processo de lavagem.



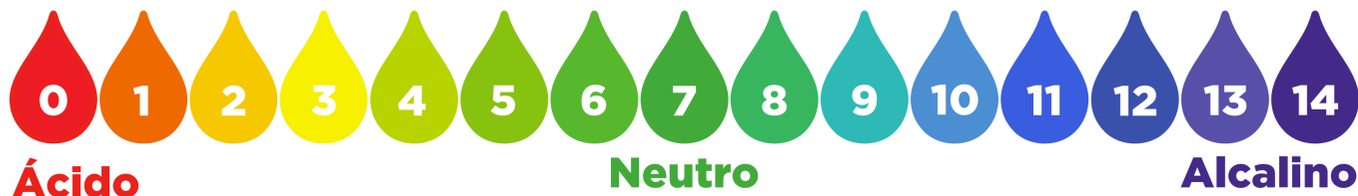
LAVANDERIA
INDUSTRIAL

Informativo de Produto LAVANDERIA



<p>O que é</p>	<p>Oxi Enzilav</p> <ul style="list-style-type: none"> • DETERGENTE LAVA-ROUPAS ENZIMÁTICO formulado com enzimas proteolíticas especializadas na quebra de moléculas complexas 	<p>Oxi Deterlav</p> <ul style="list-style-type: none"> • DETERGENTE LAVA-ROUPAS com alta eficiência 	<p>Oxi Multilav</p> <ul style="list-style-type: none"> • DETERGENTE LAVA-ROUPAS neutro e concentrado 	<p>Oxi Softlav</p> <ul style="list-style-type: none"> • AMACIANTE para roupas domésticas e profissionais com microcápsulas de perfume, ativadas com toque ou movimento.
<p>Recomendado</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Todas as etapas do processo de lavagem: umectação, pré-lavagem e lavagem. 	<ul style="list-style-type: none"> • Permite lavar roupas, brancas, pretas e coloridas no mesmo ciclo 	<ul style="list-style-type: none"> • Etapas de umectação, lavagem e pré-lavagem. Evita manchas e redesposição das sujidades nos tecidos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Na última etapa do ciclo de lavagem, durante o enxágue.
<p>Finalidade</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Remove a sujidade do tecido associados a outras matérias-primas que potencializam a eficácia da limpeza durante o processo de lavagem das roupas 	<ul style="list-style-type: none"> • Remove gordura animal, vegetal, sangue, suor, medicamentos, suco, vinho, café, chá, entre outros. 	<ul style="list-style-type: none"> • Remove sujidades diversas como: molhos, sucos, café, oleosas de origem vegetal ou animal, hospitalares, entre outras. 	<ul style="list-style-type: none"> • Protege roupas de maus odores, promover perfumação por mais tempo • Elimina a aspereza • Facilita a remoção de água na centrifugação, calandragem e passadoria.
<p>Utilização</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Roupas de vestuário, • Uniformes, • Cama, mesa e banho, • Entre outros. 	<ul style="list-style-type: none"> • Pousadas, hotéis, motéis, hospitais, indústrias, lavanderias profissionais que lavam roupas domésticas, entres outros. 	<ul style="list-style-type: none"> • Pousadas, hotéis, motéis, hospitais, indústrias, lavanderias profissionais que lavam roupas domésticas, entres outros. 	<ul style="list-style-type: none"> • Pousadas, hotéis, motéis, hospitais, indústrias, lavanderias profissionais que lavam roupas domésticas, entres outros.
<p>Diluição</p>	<p>4 a 8ml/kg</p>	<p>3 a 10ml/kg</p>	<p>2 a 8ml/kg</p>	<p>3 a 10ml/kg</p>
<p>pH</p>	<p>7,0 - 10,0</p>	<p>12,0 - 14,0</p>	<p>6,0 - 7,0</p>	<p>5,5 - 6,5</p>

Escala pH



FALE CONOSCO PARA SABER MAIS

 **(35) 3270-0066**

www.oxiquimicavarginha.com.br



POR QUE OFERECEMOS O MELHOR ?



ESTAMOS SEMPRE PERTO DE VOCÊ

Atendemos todo o Sul de Minas com entregas programadas de acordo com sua necessidade.



PREÇO QUE CABE NO SEU BOLSO

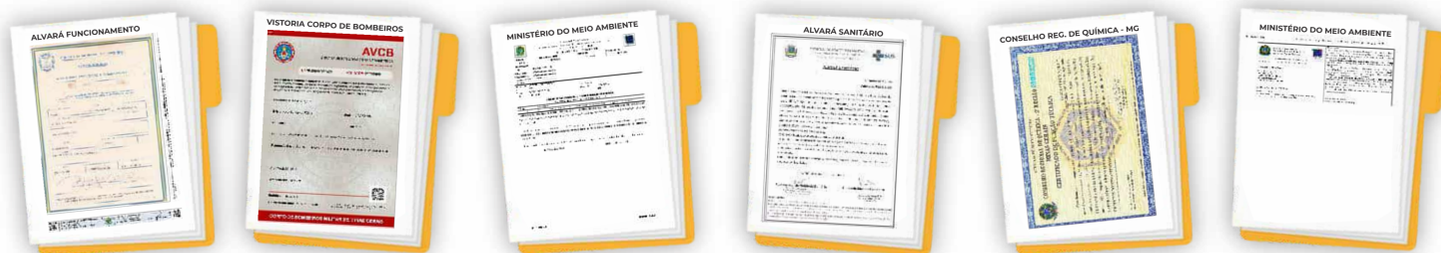
Agende uma visita de nossos consultores para lhe apresentar as melhores opções de produtos e equipamentos.



PRODUTOS QUALIFICADOS

Oferecemos as melhores marcas, com amplo portfólio de produtos certificados e premiados pela qualidade e selos ambientais.

POSSUÍMOS TODOS OS ALVARÁS E LICENÇAS



PRODUTOS EXCLUSIVOS PARA ATENDER TODOS OS SETORES

DOMÉSTICO

LAVANDERIA INDUSTRIAL

AUTOMOTIVO

AGROPECUÁRIO

INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA

HOSPITALAR

CASA & CONSTRUÇÃO

CORPORATIVO

MATÉRIA PRIMA

PRODUTOS DE REVENDA



Siga-nos nas Redes Sociais
oxiquimicavarginha



FALE CONOSCO PARA SABER MAIS



(35) 3270-0066

www.oxiquimicavarginha.com.br

Oxi Química LTDA.

CNPJ: 65.271.868/0001-71 | Aut. Func./M.S.: 3.02851.8
Av. Dr. Módena, 703 - Bairro N.S. Fátima - Varginha-MG

INDÚSTRIA BRASILEIRA