

CATÁLOGO DE PRODUTOS

Tratamento de água
para produção animal



O agro **não para**.
E tudo **começa** com **água de qualidade**.

SOMOS ÁGUA.

ORKA® - TRATAMENTO COMPLETO E RESFRIAMENTO DA ÁGUA COM CONTROLE TOTAL

ORKA é um sistema completo para tratamento e resfriamento de água com controle total, desenvolvido para quem exige alto desempenho e padronização. O equipamento oferece monitoramento inteligente de pH, ORP, consumo de água e temperatura, garantindo o acompanhamento contínuo da qualidade da água. Com ajustes remotos via aplicativo e dosagem automática, a ORKA otimiza o manejo, melhora a eficiência operacional e reforça um conceito sustentável e ecoeficiente, por meio do uso inteligente dos recursos hídricos.



Cód.:
ORK01

Parâmetros Monitorados

- TEMPERATURA
- pH POTENCIAL HIDROGENIÔNICO
- ORP (POTENCIAL DE OXIRREDUÇÃO)
- VAZÃO / CONSUMO



ECOLÓGICO

Smart Recirculation é um sistema que otimiza o uso da água e elimina desperdícios. Com essa tecnologia, a água é reutilizada dentro do sistema, mantendo sua qualidade e garantindo disponibilidade constante.



Benefícios

MONITORAMENTO INTELIGENTE

SENSORES DE ALTA PRECISÃO PARA ANÁLISE CONTÍNUA DA QUALIDADE DA ÁGUA, GARANTINDO DADOS EM TEMPO REAL E RESPOSTA IMEDIATA A QUALQUER VARIAÇÃO.

AJUSTES REMOTOS VIA WEB

INTERFACE INTUITIVA PARA CONTROLE TOTAL DO SISTEMA. CONFIGURE PARÂMETROS, AJUSTE DOSAGENS E ACOMPANHE O DESEMPENHO OPERACIONAL DE QUALQUER LUGAR.

TECNOLOGIA FEITA PARA GRANJAS

EQUIPAMENTOS ROBUSTOS E DE ALTA DURABILIDADE, PROJETADOS PARA OPERAR EM CONDIÇÕES DESAFIADORAS DE GRANJAS, GARANTINDO CONFIABILIDADE, EFICIÊNCIA E FACILIDADE DE MANUTENÇÃO.

DOSAGEM AUTOMÁTICA

SISTEMAS DE INJEÇÃO DE ALTA PRECISÃO PARA APLICAÇÃO OTIMIZADA DE DESINFETANTES E CORRETIVOS, ASSEGURANDO EFICIÊNCIA, ECONOMIA E PADRONIZAÇÃO DO TRATAMENTO.

Plataforma de Controle Smartkobra

SMARTKOBRA É UM SISTEMA INTELIGENTE DE GESTÃO DA ÁGUA, DESENVOLVIDO PARA CENTRALIZAR, AUTOMATIZAR E GERENCIAR TODAS AS ETAPAS DO TRATAMENTO DE ÁGUA EM INSTALAÇÕES PECUÁRIAS, OFERECENDO ALTA PRECISÃO, CONFIABILIDADE E DESEMPENHO OPERACIONAL.



MONITORAMENTO INTELIGENTE

MONITORA CONTINUAMENTE OS PRINCIPAIS PARÂMETROS DA ÁGUA, INTEGRA DIFERENTES SENSORES E FORNECE DADOS EM TEMPO REAL PARA RESPOSTAS RÁPIDAS ÀS VARIAÇÕES DO PROCESSO.



AUTOMAÇÃO E PRECISÃO

AJUSTES REMOTOS E DOSAGEM AUTOMÁTICA GARANTEM TRATAMENTO PADRONIZADO, USO EFICIENTE DOS QUÍMICOS E MAIOR EFICIÊNCIA OPERACIONAL.



DADOS QUE GERAM RESULTADOS

RELATÓRIOS E HISTÓRICOS COMPLETOS PARA ANÁLISE DE DESEMPENHO, RASTREABILIDADE E TOMADA DE DECISÃO BASEADA EM DADOS.



PROJETADO PARA GRANJAS MODERNAS, O SMARTKOBRA COMBINA AUTOMAÇÃO, INTELIGÊNCIA APLICADA E SUSTENTABILIDADE EM UMA SOLUÇÃO INTEGRADA E ESCALÁVEL, PREPARADA PARA A EVOLUÇÃO CONTÍNUA DOS SISTEMAS DE TRATAMENTO DE ÁGUA.

MAIS CONTROLE NA DOSAGEM. MAIS SEGURANÇA NO TRATAMENTO.



Cód.: BDEK02



Cód.: BDEK01

A linha **KoreOn**® oferece bombas dosadoras confiáveis, robustas e precisas, desenvolvidas para garantir controle eficiente, segurança e facilidade na dosagem de produtos químicos em sistemas de tratamento de água.

O **Dosatak**® **Kobra** é um equipamento de dosagem de líquidos volumétrico e proporcional acionado unicamente pela força da água, produzido no Brasil. Fabricado com materiais de alta resistência, o **Dosatak**® **Kobra**, possui um sistema de diafragma de alta durabilidade, mesmo na presença de água dura. Este sistema faz a sucção do líquido a ser dosado, sua diluição em água e injeção na rede hidráulica de forma precisa e automática, sem a necessidade de energia elétrica.



Cod.: Saúde animal - DSK5RV25 - 1 - 5%

DOSATAK *Saúde animal*

- Dosagem precisa de medicamentos, vacinas, eletrólitos e vitaminas
- Faixa de dosagem padrão: 1% a 5%
- Garante aplicação eficiente e segura
- Atende às demandas específicas para nutrição e tratamento animal



Cod.: Saneamento - DSK05RV25SA - 0,1 - 0,5%

DOSATAK *Saneamento*

- Ideal para dosagem de saneantes e acidificantes
- Faixa de dosagem padrão: 0,1% a 0,5%
- Materiais com superior resistência química e física
- Suporta saneantes e materiais oxidantes em altas concentrações



Cod.: Arco Desinfecção - DSK05RV25AD - 0,1 - 0,5%

DOSATAK *Arco de Desinfecção*

- Exclusivamente dedicado ao arco de desinfecção
- Faixa de dosagem padrão: 0,1% a 0,5%
- Dosagem direta do produto selecionado, sem necessidade de diluição
- Proporciona uma aplicação prática e eficaz, garantindo a biossegurança das instalações



Cód.: DSK5RV25 - 1 - 5%

HIDRÔMETRO ULTRASSÔNICO KOBRA

Medição precisa do fluxo de água, mesmo em baixas vazões, com tecnologia ultrassônica sem peças móveis. Possui alta durabilidade, baixa manutenção e comunicação por pulso para integração com controladores de galpões.

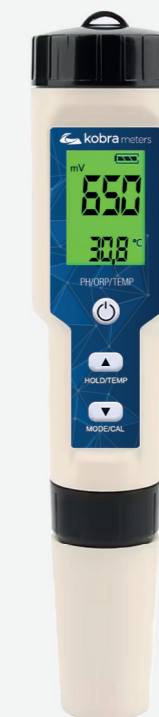


Cód.: HDUK1 - 1" HDUK1.5 - 1 1/2"



MEDIDOR DE QUALIDADE DA ÁGUA KOBRA

O Medidor de Qualidade da Água **KOBRA**® mede pH, ORP e temperatura da água de forma rápida e precisa, garantindo resultados confiáveis em tempo real.



Cód.: KMA01

KOREON® Lite

- ✓ Controle preciso de dosagem
- ✓ Operação simples e excelente custo-benefício
- ✓ Design robusto
- ✓ Ideal para sistemas de tratamento de água

KOREON® Pro

- ✓ Controle preciso de dosagem
- ✓ Display digital e maior controle visual
- ✓ Operação prática
- ✓ Design robusto

kobramix®

Os Tanques Misturadores **KOBRAMIX®** de 50L e 200L da Kobra® foram desenvolvidos para auxiliar na dissolução de saneantes, medicamentos, aditivos e demais produtos na água. Com eles, a qualidade da solução é garantida pela homogeneização da mistura com rapidez e eficiência. Com modelos manuais e elétricos, contam com haste e hélice em material de alta resistência química e sensor de nível com alarme sonoro, que avisa quando o produto está acabando.

Cod.:
Manual
KTW50LPM
KTW200LPM



Cod.:
Elétrico
KTW50LN
KTW200LN

SOLUÇÃO COMPLETA PARA O TRATAMENTO DE ÁGUA E ANIMAIS

QU4RTETO^{plus}

O **QUARTETO PLUS® KOBRA®** é o próximo passo no tratamento de água e no cuidado animal. Projetado para proporcionar autonomia ao produtor, o **QUARTETO PLUS®** garante simplicidade e robustez em granjas de aves e suínos.

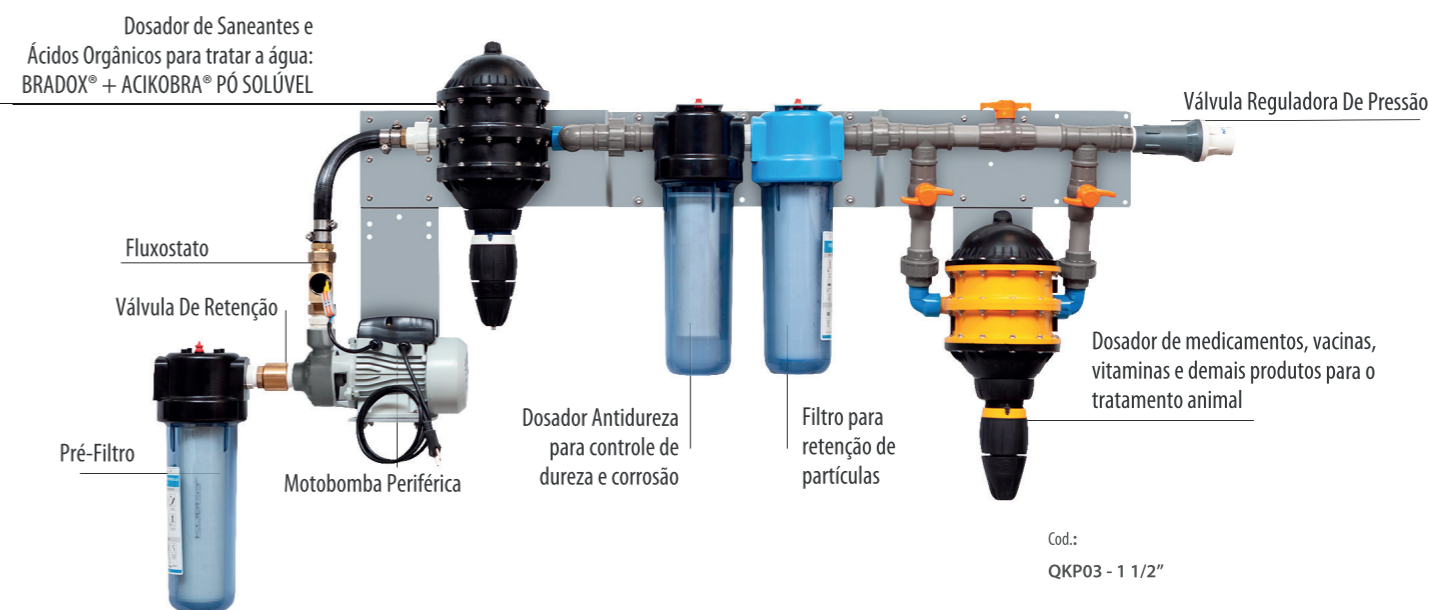
QU4RTETO



Cod.:
Aves
QK01 - 1"
QK03 - 1 1/2"
Suínos
QKS01 - 1"
QKS03 - 1 1/2"

O **Quarteto® Kobra** trata a água de bebida de forma completa, melhorando sua qualidade. O tratamento ocorre em 4 etapas: 1 - Cloração, 2 - Acidificação, 3 - Filtragem e 4 - Anti-incrustação e corrosão. A primeira metade do **Quarteto® Kobra** é responsável pelo controle microbiológico por meio da cloração (1), feita por meio da umidificação das pastilhas de Tricloro e Acidificação (2) que reduz o pH da água através das pastilhas de ácidos orgânicos **Acikobra®**. A ação conjunta destes compostos otimiza a sanitização da água pois a ação do Cloro se torna mais eficiente em pH ácido. A segunda metade do **Quarteto® Kobra** realiza o controle físico-químico pelo **Filtro Nipple® Kobra** (3) que realiza o processo de filtragem por membrana porosa retendo as partículas sólidas presentes na água. O **Filtro Nipple® Kobra** é um produto de alta durabilidade, pois é lavável e reutilizável. Para finalizar, a água passa pelo **Dosador Antigota®** ou **Antidureza® Kobra** (4) onde se dá a inativação dos agentes incrustantes (dureza da água) e corrosivos (água oxidante), esta ação impede que os metais como Ferro e Manganês se oxidem e minerais como Carbonato de Cálcio, causem problemas microbiológicos (biofilme), incrustação nos equipamentos de água e o gotejamento em bebedouros.

* O QUARTETO KOBRA está disponível nas versões para aves e para suínos. Em caso de dúvidas consulte seu revendedor ou entre em contato com a Kobra.



Monitoramento recomendado:
Medidores Kobra de pH / ORP / Temperatura

QU4RTETO^{plus} CONSUMÍVEIS



Cod.: REDTAB
7 Pastilhas de 200g / 1,4Kg

**ACIKOBRA®
PASTILHAS**



Cod.: RF400 - Recarga de 0,400Kg

ANTIGOTA®



Cod.: RF1100 - Recarga de 1,100Kg

ANTIDUREZA®



Cod.: KITPOOL - 100 Fitas

KIT POOL TEST®



Cod.: PHK01 - 100 Fitas

pH Test®



Cod.:
ACK02 - 1kg
ACK03 - 120g

**ACIKOBRA®
PÓ SOLÚVEL**



Cod.:
BRX150 - 150g
BRX1500 - 1,5Kg

BRADOX®



Cod.: RF1100 - Recarga de 1,100Kg

ANTIDUREZA®



Cod.: FBDX01 - 50 Fitas

**FITA DE MEDIÇÃO
BRADOX®**



Cod.: PHK01 - 100 Fitas

pH Test®

BRADOX®

O **BRADOX®** é um produto bicomponente, que ao ser dissolvido em água, gera dióxido de cloro estabilizado com alto grau de pureza. O dióxido de cloro é um gás com alto poder sanitizante e que tem uma série de vantagens em relação ao cloro e outros desinfetantes para a desinfecção da água e equipamentos em geral.

- Desinfecção eficaz em pH 4 a 10, mesmo com matéria orgânica.
- Remove biofilmes em tubulações e reservatórios.
- Alta ação contra vírus, bactérias, algas e protozoários.
- Não reage com amônia nem forma compostos de odor forte.
- Não gera trihalometanos (THM) ou hidrocarbonetos clorados.
- Não causa corrosão, mesmo em altas concentrações.
- Proteção microbiológica contínua por horas ou dias.



Cód.:
BRX150 - 150g
BRX1500 - 1,5Kg



Cód.: PHK01 - 100 Fitas

pH Test®

As fitas **pH Test Kobra®** auxiliam no monitoramento do pH da água em escala de 0 a 14 de forma precisa e prática, considerando até mesmo as pequenas alterações. O pH Test Kobra é prático e ágil, apresentando o resultado em 2 segundos.



Cód.: KITPOOL - 100 Fitas

KIT POOL TEST®

As fitas do **Kit Pool Test®** auxiliam no monitoramento da qualidade da água, analisando a quantidade de Cloro Livre (ppm), a Alcalinidade (ppm), a Dureza Total (ppm) e o pH em escala de 6,2 a 9 de forma precisa e prática.



Cód.: FBDX01 - 50 Fitas

FITA DE MEDIÇÃO BRADOX®

As tiras de teste de Dióxido de Cloro Kobra podem medir uma ampla gama de concentrações que vão de 0,5 a 100 ppm. Resultados precisos são obtidos em menos de um minuto, tornando a tira de teste de dióxido de cloro ideal para diversas aplicações.



Cód.: HYK01 - 1Kg

HYDRAK®

Hydrak® é um composto em pó de eletrólitos, ácidos orgânicos e tamponantes para ser dissolvido e aplicado em água potável.



Cód.: KTRL01 - 25Kg

KONTROL®

Com a sua composição de ácidos, o **KONTROL®** é um importante aliado no combate à presença de enterobactérias, especialmente Salmonella e E. coli, pois reduz o pH e a umidade da cama. O **KONTROL®** eduz a produção de amônia na cama, melhorando a qualidade do ar oferecido às aves. Também contribui para melhorar o valor nutricional da cama como fertilizante.

ACIKOBRA® PASTILHAS

O **ACIKOBRA® PASTILHAS** é composto de ácidos orgânicos de grau alimentício em forma de pastilhas, responsável por reduzir e manter o pH da água em níveis ácidos, melhorando o controle microbiológico e a qualidade da água para consumo animal.



Cód.: REDTAB - 7 Pastilhas de 200g / 1,4Kg

100% ÁCIDOS ORGÂNICOS

ACIKOBRA® PÓ SOLÚVEL

O **ACIKOBRA® PÓ SOLÚVEL** de 1kg ou 120g é um composto de ácidos orgânicos de grau alimentício em pó. Responsável por reduzir e manter o pH da água em níveis ácidos, melhorando o controle microbiológico e a qualidade da água para consumo animal.



Cód.:
ACK02 - 1kg
ACK03 - 120g

100% ÁCIDOS ORGÂNICOS



Cód.: KPCC01 - 200g

NOPLAX®

O **NOPLAX® Kobra** é um aditivo que realiza a limpeza do Sistema de Resfriamento Evaporativo (painel/placa evaporativa). Remove as incrustações e inativa os agentes contaminantes impedindo a formação de novas incrustações. Além disso o **NOPLAX® Kobra** faz o controle microbiológico da água do reservatório e do ar passante do equipamento por meio do mix de compostos: quelantes, dispersantes, sequestrantes, tamponantes e antiaderentes.

NÃO CORROSIVO / NÃO DANIFICA OS PAINÉIS

ANTIGOTA® ANTIDUREZA®

Os **Dosadores Antigota® e Antidureza® Kobra** reduzem o gotejamento dos bebedouros e melhoram a qualidade da água nas granjas de aves e suínos. Eliminam os efeitos da água dura, além da corrosão, oxidação de metais e incrustações nas tubulações.

Também auxiliam no controle de ferrobactérias, como E. coli, Pseudomonas e Salmonella, reduzem a formação de amônia e evitam a umidificação excessiva da cama, garantindo um ambiente mais saudável para os animais.



Cód.: RF400 - Recarga de 0,400Kg

Cód.: RF1100 - Recarga de 1,100Kg

LUBRIFICANTE DE SILICONE

Graxa de silicone para lubrificação dos anéis de vedação do **Dosatak®**.



Cód.:
GSD01



ACIKOBRA MAX®

Acikobra Max® é um regulador de pH líquido formulado com ácidos orgânicos 100% grau alimentício, desenvolvido para garantir um controle preciso, estável e seguro da água de bebida animal. Sua formulação Max proporciona um ajuste eficiente do pH, contribuindo para a melhoria da palatabilidade da água, o controle microbiológico e uma maior eficiência dos tratamentos aplicados via água — sem causar danos a equipamentos ou sistemas. Por ser líquido, o **Acikobra Max®** permite uma dosagem homogênea e controlada, tornando-o ideal para uso com dosadores proporcionais Kobra, garantindo padronização no manejo da água e resultados consistentes em todas as fases de produção. O **Acikobra Max®** foi desenvolvido para uso contínuo na granja, combinando matérias-primas de alta qualidade, facilidade de aplicação e confiabilidade operacional.

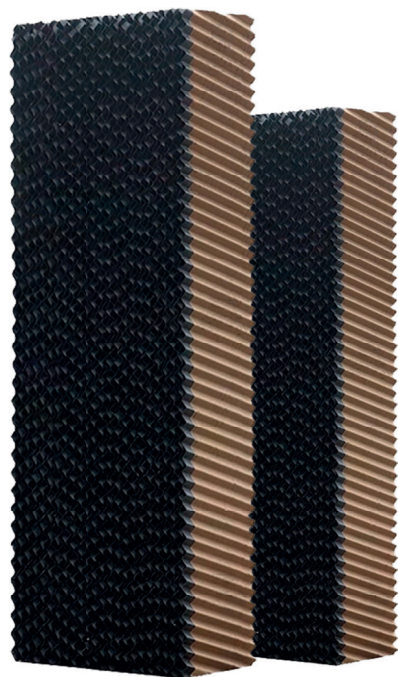
Acikobra Max®
Quando o controle de pH exige precisão, segurança e um padrão superior.



Monitoramento recomendado:
Medidores Kobra de pH / ORP / Temperatura

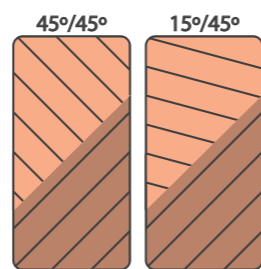
nordik®

PLACA EVAPORATIVA



Cód.:
PEV01 - 45°/15°
PEV04 - 45°/45°

- ✓ **MAIS RIGIDEZ**
- ✓ **MAIOR DURABILIDADE**
- ✓ **MAIOR ABSORÇÃO**
- ✓ **MELHOR CUSTO-BENEFÍCIO**



• Medidas:
Altura - 182,8cm (72")
Largura - 60,9cm (24")
Espessura - 15,2cm (6")

Os painéis evaporativos **NÓRDIK® EC-Pro** com tecnologia **Euro Cooling** foram desenvolvidos com papel premium europeu e resina especial de altíssima qualidade para resistir à deterioração e atender aos mais rígidos padrões internacionais. Dessa forma possuem grande eficiência, durabilidade e baixa manutenção para produzir ar limpo de excelente qualidade e resfriado.

Os painéis **NÓRDIK®** são fabricados em dois modelos com angulações de 45°/45° ou 15°/45° dependendo da aplicação além de projetos especiais de acordo com a especificações do cliente. São ideais para granjas de aves e suínos, além de serem usados para resfriamento de ambientes pequenos, médios e grandes como horticulturas, estufas, floriculturas, confinamento de gado, armazéns, entre outros.

Qualidade e Durabilidade	Eficiência e Desempenho	Manutenção e Sustentabilidade	Instalação e Flexibilidade
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Alta qualidade dos materiais ✓ Resistente ✓ Longa vida útil 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Alta eficiência de evaporação ✓ Ótimas propriedades de umidificação ✓ Baixo custo de operação 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sem arraste de água ✓ Baixa formação de sais minerais ✓ Sistema de proteção contra algas 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Instalação rápida e fácil ✓ Colmeias de 45°/45° ou 15°/45° ✓ Proteção externa ✓ Projetos especiais

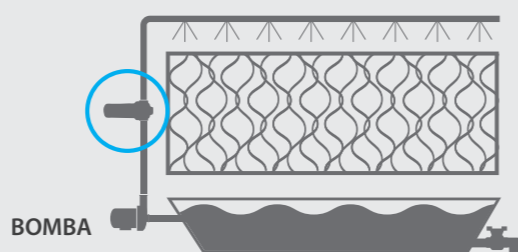
FILTRO PLACA EVAPORATIVA



Cód. AV42

O **Filtro para Placa Evaporativa Kobra®** é responsável por evitar o entupimento dos orifícios da rede de distribuição de água dos painéis evaporativos, causados por insetos, folhas e demais partículas sólidas. Através desta filtragem de alta qualidade, o painel é molhado por inteiro, trabalhando de forma eficiente e eliminando a necessidade de desentupimento.

VEJA COMO É FÁCIL A INSTALAÇÃO DO FILTRO NA PLACA:



NOPLAX®



O **NOPLAX® Kobra** promove a limpeza e manutenção de Sistemas de Resfriamento Evaporativo, removendo incrustações, inativando agentes contaminantes e prevenindo novas formações. Também auxilia no controle microbiológico da água do reservatório e do ar passando do equipamento.

VEJA COMO É FÁCIL USAR:

- 1 DRENE A CALHA
- 2 ADICIONE ÁGUA LIMPA
- 3 ADICIONE O NOPLAX E DEIXE AGIR POR 1 SEMANA

Cód.:
KPC01 - 200g

Utilize um pacote de **NOPLAX® 200g** para Placas Evaporativas de até 55 m², aproximadamente 30 m x 1,80 m.

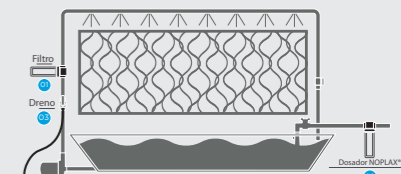
KIT NOPLAX® ULTRA



O **Kit Noplax® Ultra** trata e renova continuamente a água em sistemas com painéis evaporativos. Com dosagem controlada, auxilia na limpeza, desincrustação e purga constante, reduzindo sais e contaminantes que comprometem a eficiência dos painéis. Sua recarga de 1,1 kg oferece dosagem automática e prolongada, com visor transparente para monitoramento do refil.

AUTOMAÇÃO DO TRATAMENTO DE ÁGUA DA PLACA

VEJA COMO É FÁCIL A INSTALAÇÃO DO DOSADOR NA PLACA:



Cód.: KITDKPC

SOLUÇÕES PARA NEBULIZADORES

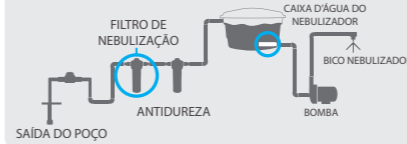
ALTA PRESSÃO FILTRO DE LINHA: INSTALADO ANTES DA CAIXA D'ÁGUA



Cód.:
AV31 - 1" 50 micra
AV32 - 1" 25 micra
AV37 - 1 1/2" 25 micra
AV40 - 1 1/2" 50 micra

A **Kobra®** possui uma linha de filtros com grande autonomia e qualidade de filtragem para Nebulizadores de alta pressão. Conheça as opções:

VEJA COMO INSTALAR OS EQUIPAMENTOS DE ALTA PRESSÃO:



MÉDIA E BAIXA PRESSÃO FILTRO DE LINHA: INSTALADO DEPOIS DA BOMBA D'ÁGUA



Cód.:
AV01 - 3/4" Rosca Externa - 50 micra
AV02 - 1" Rosca Externa - 50 micra

A **Kobra®** possui uma linha de filtros com grande autonomia e qualidade de filtragem para Nebulizadores de média e baixa pressão.

VEJA COMO INSTALAR OS EQUIPAMENTOS DE BAIXA PRESSÃO:



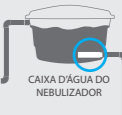
ELEMENTO FILTRANTE FILTRO DE CAIXA D'ÁGUA: INSTALADO DENTRO DO RESERVATÓRIO



Cód.:
AV02 - 1" Rosca Externa - 50 micra
ERAV1050 - 1 1/2" Rosca Externa - 50

Os **Elementos Filtrantes Kobra®** melhoram a qualidade da água, retendo partículas sólidas por meio de filtragem por profundidade, garantindo maior eficiência. São laváveis e reutilizáveis, proporcionando praticidade e durabilidade.

VEJA COMO INSTALAR O FILTRO



ANTIDUREZA DOSADOR ADITIVO: INSTALADO ENTRE O FILTRO DE NEBULIZAÇÃO E A CAIXA D'ÁGUA



O **Dosador Antidureza® Kobra** reduz incrustações e corrosões nas instalações hidráulicas de granjas de suínos, protegendo tubulações e melhorando o funcionamento dos bebedouros por meio da dosagem contínua do refil.

VEJA COMO INSTALAR O ANTIDUREZA:

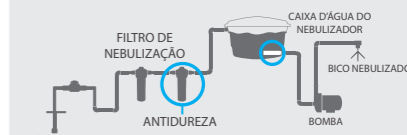
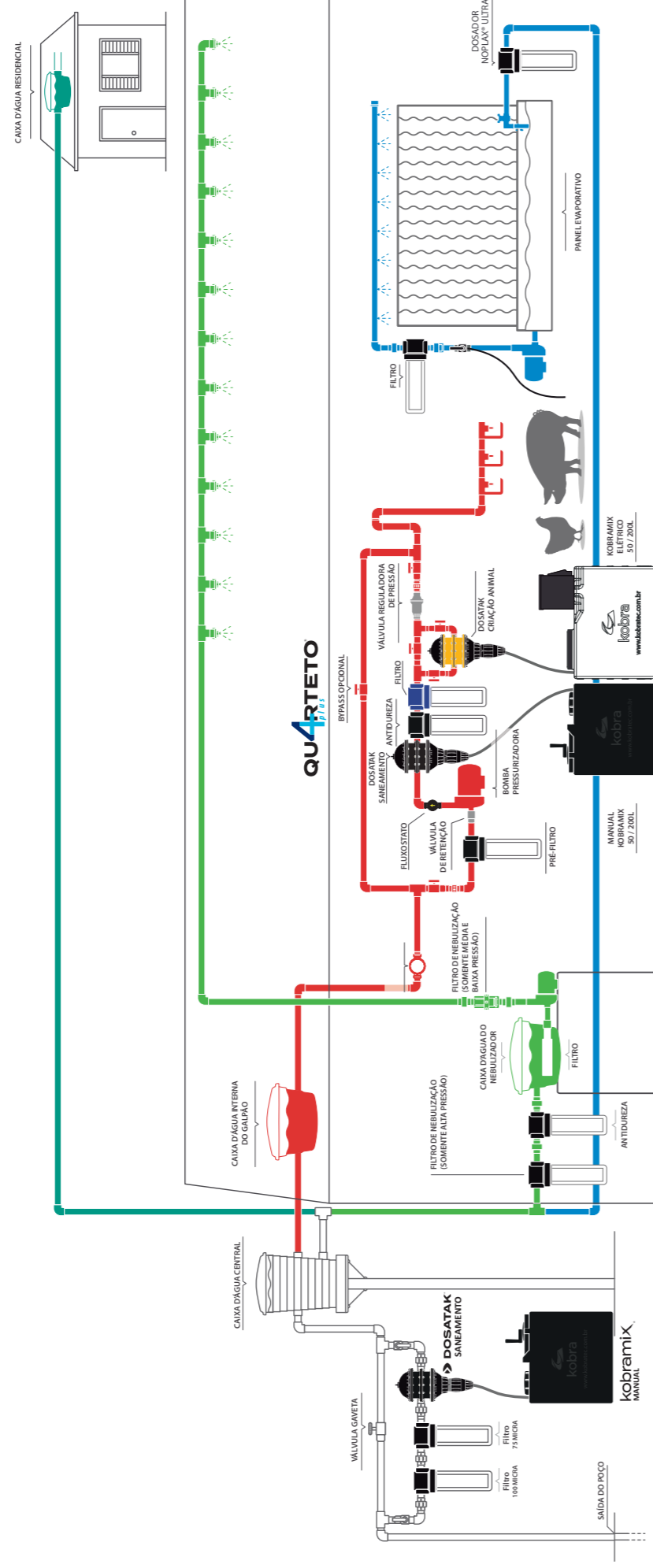


DIAGRAMA DE INSTALAÇÃO

PRÉ-TRATAMENTO + QUARTETO PLUS

Solução ideal para o pré-tratamento da água em granjas de aves e suínos, garantindo mais qualidade desde a saída do poço até os pontos de consumo da propriedade.



Legenda

■ SISTEMA RESIDENCIAL

■ SISTEMA DE BEBEDOUROS

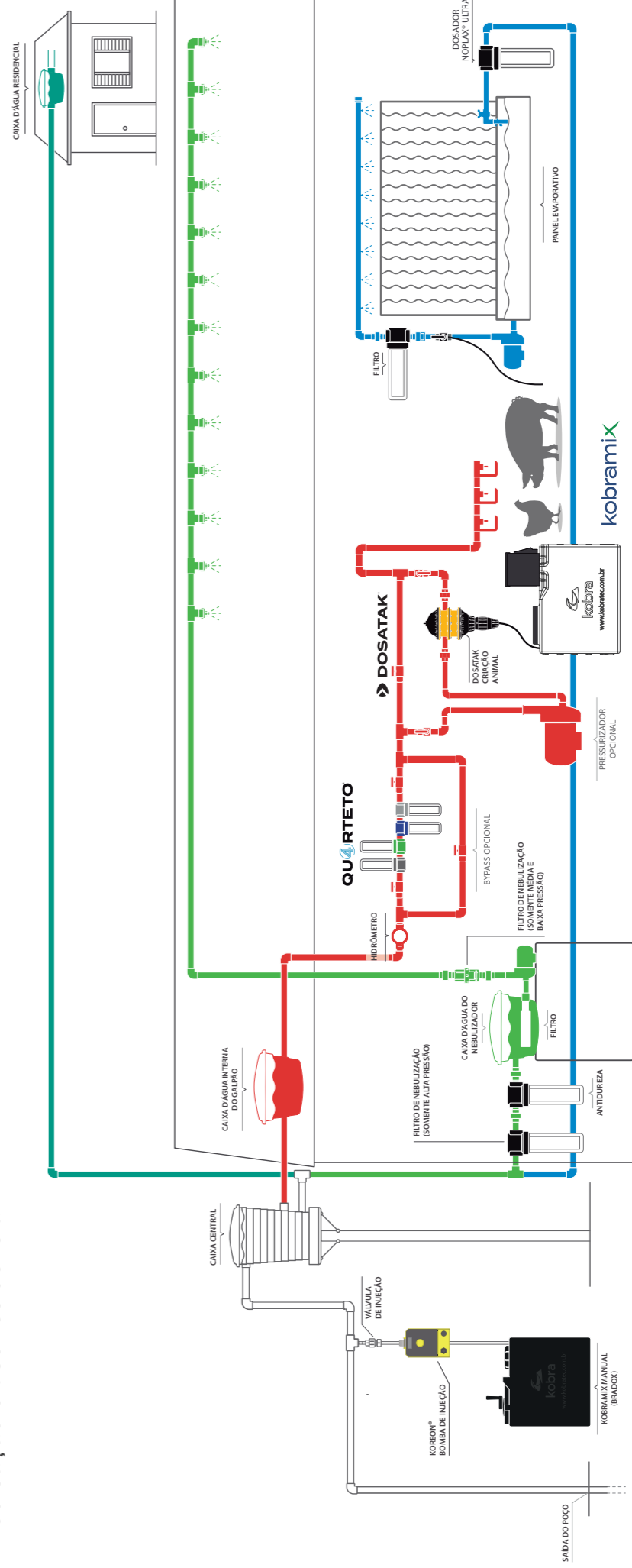
■ SISTEMA DE NEBULIZAÇÃO

■ SISTEMA DE PLACA EVAPORATIVA

DIAGRAMA DE INSTALAÇÃO

PRÉ-TRATAMENTO COM KOREON® + QUARTETO

Sistema completo para pré-tratamento e dosagem de água em granjas, atuando desde a captação até os bebedouros, resfriamento, medicação e uso residencial.



Legenda

■ SISTEMA RESIDENCIAL

■ SISTEMA DE BEBEDOUROS

■ SISTEMA DE NEBULIZAÇÃO

■ SISTEMA DE PLACA EVAPORATIVA



CONHEÇA A EMPRESA

Atuando no mercado desde 1997, a Kobra desenvolve soluções inovadoras para diversos segmentos, atendendo desde as demandas do campo até processos industriais complexos.

Com um portfólio de mais de 100 produtos, incluindo dosadores, filtros, aditivos para tratamento de água e projetos especiais desenvolvidos com a tecnologia Kobrapor®, a empresa se destaca pelo compromisso em oferecer soluções de fácil aplicação, alta performance e confiabilidade.

Nossas tecnologias são desenvolvidas para melhorar a eficiência dos processos, contribuir para a produtividade dos negócios e gerar resultados consistentes para nossos clientes.

Com presença em todo o território nacional e atuação internacional em mais de 50 países, a Kobra segue expandindo sua marca, conquistando novos mercados e fortalecendo seu compromisso com inovação, qualidade e desempenho.

POLÍTICA DE QUALIDADE

Estamos comprometidos em produzir produtos de fácil utilização e alto desempenho que atendam às necessidades de nossos clientes.

Melhorar continuamente nossos processos, produtos e Sistema de Gestão da Qualidade, cumprindo com os requisitos aplicáveis.

Incentivar o desenvolvimento pessoal e profissional dos colaboradores, o trabalho em equipe, o respeito e o compromisso com a qualidade.



SOMOS ÁGUA

INOVAÇÃO E TECNOLOGIA
PARA UM **FUTURO** SUSTENTÁVEL.



KOBRA INDÚSTRIA E TECNOLOGIA LTDA

Rua: Damaris Rosa de Menezes Monteiro, 265

CEP: 86031-216

Cidade: Londrina – PR

Telefone: +55 43 3374-5151

E-mail: contato@kbratec.com.br

www.kbratec.com.br

A Kobra se reserva o direito de modificar a descrição do produto no catálogo. As especificações podem ser alteradas sem aviso prévio.

As imagens no catálogo são apenas para referência. O produto real deve ser considerado como final.

@kobraindtec

