



A solução em dosagem de líquidos de forma precisa e confiável sem a necessidade de energia elétrica. Produzido em materiais de alta performance, o DOSATAK® conta com o sistema hidromotriz por diafragma, aumentando a durabilidade e exigindo menor manutenção mesmo em presença de água dura.

MODELO	MERCADO	PRINCIPAIS APLICAÇÕES
	CRIAÇÃO ANIMAL	Medicação, Acidificação, Suplementação, Correção de PH / DT
	IRRIGAÇÃO	Fertirrigação, Fitosanidade
	INDUSTRIAL	Lubrificação, Lavagem de veículo, Dosagem de Aditivos
	SANEAMENTO	Saneamento, Desinfecção, Limpeza, Floculação

The precise and reliable solution in liquids dosage without the need of electrical energy. Produced in high performance materials, DOSATAK® counts on the hydropower system by diaphragm, increasing the durability and demanding less maintenance even in the presence of hard water

MODELO	MARKET	MAIN APPLICATIONS
	LIVESTOCK	Medication, Acidification, Supplementation, PH / TH Correction
	HORTICULTURE	Fertigation, Phytosanitation
	INDUSTRIAL	Lubrication, Vehicle wash, Additive Dosage
	ENVIRONMENTAL SANITATION	Sanitation, Disinfecting, Cleaning, Flocculation

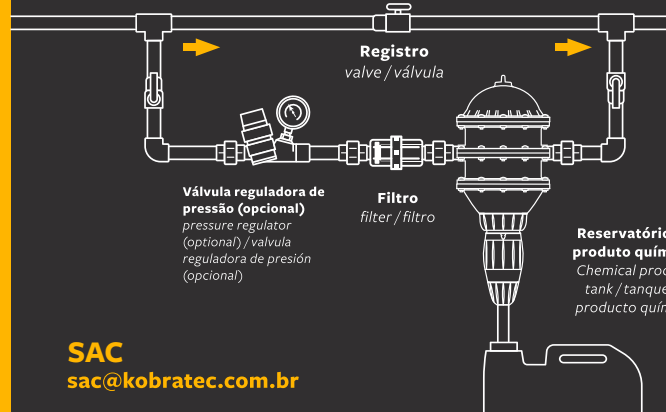
La solución de dosificación de líquidos de manera precisa y confiable sin la necesidad de electricidad. Hecho de materiales de alto rendimiento, DOSATAK® tiene el sistema hidromotriz para accionar el diafragma, aumentando la durabilidad y que requiere menos mantenimiento, incluso en presencia de agua dura.

MODELO	MERCADO	APLICACIONES PRINCIPALES
	CRIANZA ANIMAL	Medicación, Acidificación, Suplementación, Corrección de PH y DT
	HORTICULTURA	Fertirrigación, Fitosanitación
	INDUSTRIA	Lubrificación, Lavado de vehículo, Dosificación de Aditivos
	SANEAMIENTO	Saneamiento, Desinfección, Limpieza, Floculación

FICHA TÉCNICA

(TECHNICAL SHEET/HOJA TÉCNICA)

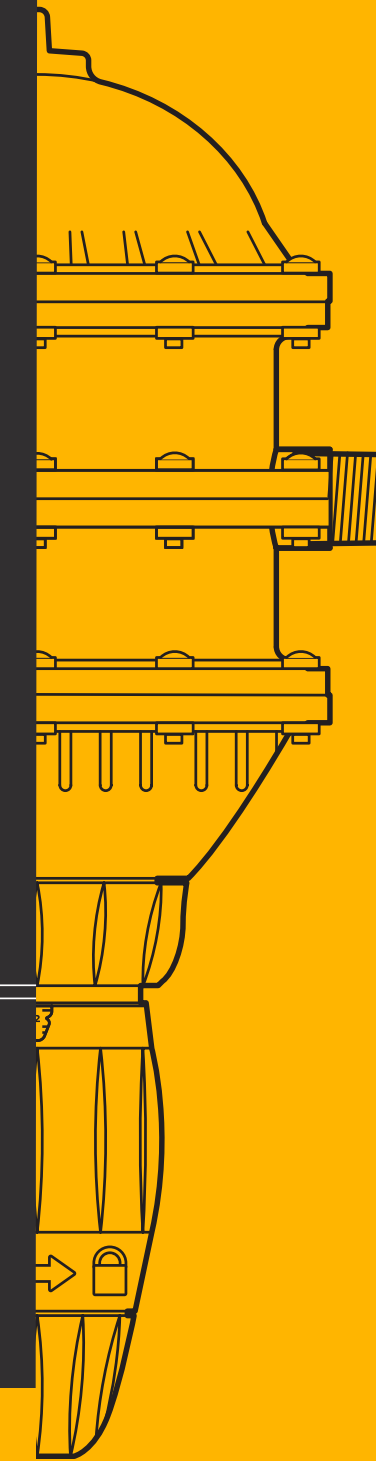
Faixa de dosagem ajustável	① 0,02% - 0,1% Adjustable dosing range Rango de dosaje ajustable
Faixa de vazão de água*	4,5 L/h - 2,5 m³/h Waterflowrange* (0,075 L/min - 41,66 L/min) (2/3 US Pint/min - 11 US GPM)
Pressão de operação	0,21 - 5,5 bar (3-80 PSI)
Sucção do concentrado	① 0,9 ml/h - 2,5 l/h Concentrated suction Succión del concentrado
Faixa de temperatura de operação	5° - 40°C (41°F - 104°F)
Entrada / Saída	Rosca Externa 3/4" Inlet/outlet Entrada/Salida M: BSP - NPT



SAC
sac@kobratec.com.br

+55 43 3374-5151
www.kobratec.com.br

KOBRA



DOSATAK

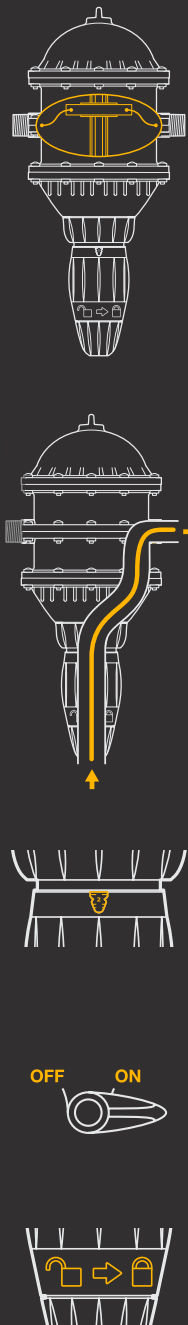


KOBRA



DOSADOR VOLUMÉTRICO DE LÍQUIDOS

(VOLUMETRIC LIQUID DOSER)
DOSIFICADOR VOLUMÉTRICO DE LÍQUIDOS)



VANTAGENS

(ADVANTAGES/VENTAJAS)

Sistema de diafragma, robusto mesmo na presença de água dura

Diaphragm system, robust even in the presence of hard water

Sistema de membrana, robusto mismo en presencia de agua dura

Injeção interna e isolada, o produto químico não entra em contato com os mecanismos internos, prolongando a vida útil do Dosatak®

Internal and isolated injection, the chemical does not come in contact with internal mechanisms, prolonging the lifetime of the Dosatak®

Inyección interna aislada, el producto químico no entra en contacto con los mecanismos internos, prolongando la vida del Dosatak®

Dosagem Ajustável

Adjustable Dosage

Dosificación Ajustable

Chave ON/OFF

ON/OFF Switch

Llave ON/OFF

Trava do ajuste de dosagem

Dosing adjustment lock

Bloqueo del ajuste de la dosis

RESISTÊNCIA E DURABILIDADE

(RESISTANCE AND DURABILITY/RESISTENCIA Y DURABILIDAD)

Produzido com materiais de alta performance e sistema de dosagem por diafragma, o mais durável.

Produced with high performance materials and diaphragm dosing system, the most durable.

Producido con materiales de alto rendimiento y el sistema de dosificación de diafragma, lo más duradero.

DOSAGEM PRECISA E AUTOMÁTICA

(AUTOMATIC AND PRECISE DOSAGE/DOSIFICACIÓN AUTOMÁTICA Y PRECISA)

Dosagem automática e precisa, garantindo o controle da concentração das substâncias mesmo com variações de vazão e pressão da rede, sem necessidade de energia elétrica.

Automatic and precise dosing, guaranteeing substances concentration control even with flow and pressure variations in the line, no electricity needed.

Dosificación automática y precisa, asegurando el control de la concentración de sustancias incluso con variaciones de flujo y presión de la red, sin electricidad.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA GARANTIDA

(GUARANTEED TECHNICAL ASSISTANCE/ASISTENCIA TÉCNICA GARANTIZADA)

Equipe técnica dedicada para atendimento eficiente e fácil acesso às peças de reposição.

Technical team dedicated to efficient service and easy access to spare parts.

El equipo técnico dedicado a un servicio eficiente, y fácil acceso a las piezas de repuesto.