





LAVANDERIA COMERCIAL

Para Lavanderias comerciais e sujidades leves.

Sistema de pH neutro, para lavagem de roupas delicadas respeitando o pH fisiológico da pele.







MOP'S & PANOS

Específico para lavagem e desinfecção de esfregões, mop's panos sintéticos e panos de micro fibras.





STAKEHOLDER 9 STAKEHOLDER 2 STAKEHOLDER 4

MACACÕES & PANO - GRAXAS E ÓLEO

Específico para lavagem de roupas industriais, com alta incidência de sujidades minerais, como graxa e óleo.





MAX TOP STAKEHOLDER 5 **FÚRIA ECO LAV**



HOSPITALAR & CLÍNICA

Para casas geriátricas, clinicas e hospitais. Com enzimas, para uma remoção mais eficaz de sujidade orgânica. Sistema de pH neutro, para lavagem de roupas delicadas respeitando o pH fisiológico da pele.

Processo para sujidades leves e médias

Sugestão de processo com água quente. Em casos de água fria, usar o Stakeholder 3, [cloro ativo], ou Stakeholder 10, [ácido peracético].





HOSPITALAR

Para casas geriátricas, clinicas e hospitais. Com enzimas, para uma remoção mais eficaz de sujidade orgânica. Sistema de pH neutro, para lavagem de roupas delicadas respeitando o pH fisiológico da pele.

STAKEHOLDER 4

Processo para sujidades leves e médias

Sugestão de processo com água fria. Em casos de água quente, pode ser usado Stakeholder 4, [peróxido de hidrogênio].





STAKEHOLDER 1





STAKEHOLDER 6 STAKEHOLDER 5



FÚRIA ECO LAV





FRIGORÍFICOS & ALIMENTOS

Para frigoríficos e industrias alimentícias. Para lavagem e desinfecção de roupas com sujidades leves e pesadas em lavanderias de frigoríficos, lacticínios e todos tipo de industria alimentícias.

Sugestão de processo com água quente. Em casos de água fria, usar o Stakeholder 3, [cloro ativo], ou Stakeholder 10, [ácido peracético]









STAKEHOLDER 10





















STAKEHOLDER 9 STAKEHOLDER 2

STAKEHOLDER 4

FÚRIA ECO LAV

STAKEHOLDER 6

STAKEHOLDER 5



HOTÉIS E SPAS

Para lavagem de roupas de cama, toalhas e guardanapos em hotéis e spa's. Com enzimas, para uma remoção mais eficaz de sujidade orgânica. Sistema de pH neutro, para lavagem de roupas delicadas respeitando o pH fisiológico da pele. Processo para sujidades leves e médias.

Sugestão de processo com água quente. Em casos de água fria, usar o Stakeholder 3, [cloro ativo], ou Stakeholder 10, [ácido peracético].





HOTÉIS E SPAS

Para lavagem de roupas de cama, toalhas e guardanapos em hotéis e spa's. Na lavagem de sujidades e manchas amarelas de protetores solares e óleos corporais

Sugestão de processo com água quente. Em casos de água fria, usar o Stakeholder 3, [cloro ativo], ou Stakeholder 10, [ácido peracético].





STAKEHOLDER 9

















STAKEHOLDER 4



FÚRIA ECO LAV





RESTAURANTES

Para lavagem de toalhas e guardanapos, na remoção de manchas de batom, molho de tomate e óleos.





























STAKEHOLDER 2 STAKEHOLDER 9

STAKEHOLDER 6

FÚRIA ECO LAV

STAKEHOLDER 6

STAKEHOLDER 5

DE DE LAVAGEM DE ROUPAS SISTEM

GREEN SYSTEM

Sistema de lavagem de roupas com pH neutro, eco eficientes, para uso em lavanderias profissionais.

SISTEMA DE LAVANDERIA TOTALMENTE CERTIFICADO





STAKEHOLDER 1

STAKEHOLDER 4

FÚRIA ECO LAV STAKEHOLDER 5

Lavagem de Roupas com pH neutro

VANTAGEM AMBIENTAL

- Menor gasto energético, utilizando temperaturas mais baixas (20 °C).
 Menor utilização de água de enxágue. É possivel utilizar apenas 2 enxágues.

VANTAGEM PARA OS TECIDOS

VANTAGEM PARA AS PESSOAS

DOSAGEM AUTOMÁTICA

SIMPLES E SEGURO

Com o sistema de dosagem automáticos líquidos são automaticamente doseados na máquina de lavar roupa reduzindo a intervenção do operador, e utilizando a quantidade correta do produto, no momento preciso de cada lavagem, aumentando a eficiência e reduzindo o disperdicio.

AUTOMAÇÃO

Sistema de dosagem automática simples e segura.

3 tamanhos de sistemas de dosagem para abranger máquinas até 200 kg.



SISTEMA DE DOSAGEM

Sistema eletrônico de dosagem automática para pequenas máquinas de lavar roupas.



AUTOMAÇÃO REMOTA

Sistemas de dosagem automática com controle e acesso remoto.





STAKEHOLDER 1

Detergente neutro perfumado para lavagem e pré-lavagem de roupas.

Usado na primeira fase do processo (umectação), auxilia no desprendimento de sujidades mais pesadas. Pode ser usado como detergente na lavagem de peças de linho, lã e roupas delicadas.



COMO USAR: Na pré-lavagem de 2 a 5 ml de produto para cada kg de roupa seca, em nível médio de água. No processo de lavagem, utilizar de 3 a 5ml/kg de roupa. No processo de pré-lavagem utilizar de 4 a 7 ml de produto por kg de roupa seca, de 10 a 20 minutos, temperatura ambiente.

Na lavagem utilizar de 3 a 6 ml de produto por kg de roupa seca, de 10 a 20 minutos, nível baixo de água.

STAKEHOLDER 2

Detergente alcalino destinado a pré-lavagem de roupas com sujidade pesada.

Atua como reforçador alcalino na remoção de sujidades oleosas impregnadas no tecido, no processo de pré-lavagem e umectação. Pode atuar como reforçador em sujidade pesada, e super pesada, com variação conforme o tipo de roupa, grau de sujidade e condições de trabalho.



COMO USAR: No processo de pré-lavagem utilizar de 4 a 7 ml de produto por kg de roupa seca, de 10 a 20 minutos, temperatura ambiente, nível baixo de água. Na lavagem utilizar de 3 a 6 ml de produto por kg de roupa seca, de 10 a 20 minutos, nível baixo de água.

STAKEHOLDER 3

Detergente cloro aditivo

A base de cloro orgânico, atua no alvejamento e desinfecção de roupas.



COMO USAR: Utilizar de 5 a 10ml por kg de roupa seca. Temperatura: de ambiente até 40°C. Tempo: de 25 a 30 minutos. Nível de água: baixo.

STAKEHOLDER 4

Detergente oxigenado para lavagem e alvejamento de roupas

Com formulação altamente sofisticada, STAKEHOLDER 4 atua no processo de lavagem, alvejamento e desinfecção de todo o tipo de roupa.



COMO USAR: Utilizar de 5 a 10ml por kg de roupa seca, são suficientes para uma lavagem completa. Temperatura: de ambiente até 60°C.

STAKEHOLDER 5

Amaciante de roupas

Amaciante bacteriostático perfumado para roupas. Possui essência nano encapsulada e termo resistente, mantendo o padrão de aromatização em altas temperaturas mesmo depois da secagem e da passagem a ferro. Atua com propriedades anti-estáticas.



COMO USAR: Utilizar de 3 a 8 ml, nível de água médio, temperatura ambiente nível baixo de água.



STAKEHOLDER 6

Acidulante para neutralização de substâncias cloradas ou peroxidadas.

Possui melhor performance se aplicado em etapa separada do amaciante, porém mantém seu grau de atividade se em conjunto com o mesmo.



COMO USAR: Utilizar de 05 a 1,0 ml de produto por kg de roupa seca, com temperatura de 20-50°C. No caso de peças engomadas, é sugerido um enxágue após a acidulação.

STAKEHOLDER 7

Aditivo ácido para roupas, com ação desengordurante.

Eficiente em locais com água que tem alta concentração de sais minerais.



COMO USAR: utilizar até 2 a 4 mL/Kg de roupa seca, nível de água baixo, temperatura até 60°C

STAKEHOLDER 8

Facilitador de passagem.

Pode ser utilizado ainda como aromatizante de tecidos. Reduz significativamente o coeficiente de atrito entre a superfície do tecido e o ferro de passar. Dá brilho, perfuma e ajuda na conservação do tecido.



COMO USAR: Pronto para uso. Aplicar diretamente sobre a roupa ser passada, de forma manual ou automática

STAKEHOLDER 9

Detergente estruturado para umectação, lavagem e pré-lavagem de roupas.

Atua com eficácia em todos os tipos de sujidades, em roupas hospitalares e hoteleiras em geral.



COMO USAR: como umectante, de 2 a 4 ml por kg de roupa seca, por 10 a 15 minutos.

Na pré-lavagem, utilizar de 4 a 8 ml de produto por kg de roupa seca, por 10 a 15 minutos.

Na lavagem, utilizar de 3 a 5ml por kg de roupa suja. Utilizar de 1 a 6 ml de produto por kg de roupa seca, de 10 a 20 minutos.

STAKEHOLDER 10

Ácido peracético para lavagem e alvejamento de roupas.

Com formulação altamente sofisticada, STAKEHOLDER 10 atua no processo de lavagem, alvejamento e desinfecção de todo o tipo de roupa.



COMO USAR: Utilizar de 3 a 6 ml de produto por kg de roupa seca, de 10 a 20 minutos, em baixa ou média temperatura.

Não utilizar em nylon ou lã.



RAMBO PASTA PLUS

Acidulante para neutralização de substâncias cloradas ou peoxidadas.

Possui melhor performance se aplicado em etapa separada do amaciante, porém mantém seu grau de atividade se em conjunto com o mesmo.



como usar: Utilizar de 05 a 1,0 ml de produto por kg de roupa seca, com temperatura de 20-50°C. No caso de peças engomadas, é sugerido um enxágüe após a acidulação.

SHOOT TIRA MANCHAS

Detergente removedor de manchas Oxigenado

Detergente oxigenado para remoção de manchas em tecidos brancos e coloridos.

Lava e alveja em uma única operação, com ou sem a presença de água fria.



COMO USAR: Utilizar de 5 a 10 ml por Kg de roupa seca, são suficientes para uma lavagem completa. Temperatura: de ambiente até 60° C.

L.SOFT

Amaciante perfumado, ideal para tecidos delicados.

Elimina a aspereza das roupas, reduz a eletricidade estática dos tecidos e facilita a remoção de água na centrifugação, calandragem e passadoria. Com perfume de longa duração, mesmo após a secagem e durante o engomar.



COMO USAR: utilizar de 3 a 5 ml, nível de água médio, temperatura ambiente.

MAX TOP

Detergente super concentrado, a base de solventes naturais, para remoção de óleos e gorduras de origem animal e vegetal em tecidos de algodão, poliéster, visa, crepe, etc.

Considerado um produto sustentável, por não conter solventes pesados em sua formulação.

Age com eficácia em todos os tipos de processos e sujidades.



COMO USAR: Utilizar 3 - 10 ml por Kg de roupa seca, nível de água baixo, temperatura ambiente até 60° C.

FÚRIA ECO LAV

Desengraxante aditivo para remoção de manchas

Limpador super concentrado de base solvente, utilizado na limpeza pesada de todo tipo de roupa. Remove e emulsifica óleos, gorduras e sujidades muito aderidas.

Pode ser utilizado em operações pré-spot, na remoção de manchas localizadas de graxas de sapato, batons ou marcas de oleosidade.



COMO USAR: Utilizar de 3 ml a 12 ml por Kg de roupa seca, dependendo do grau da sujidade a ser lavada. Pode ser usado à quente (até 50°C) ou à frio.

PROGRAMA DE CONTROLE DE MANCHAS

BANK MAR

RESOLVE GOLAS E PUNHOS

GOLAS F PUNHOS

Remove manchas nas golas e punhos de camisas, de batom, graxa de sapato, graxa mecânica, gase para rosto, protetor solar.

Modo de uso: aplicar o produto somente no local manchado. Umedecer com água quente ou fria o local aplicado, e deixar agir de 5 a 15 minutos. Após, esfregar com escova macia, e enxaguar. Resistindo a mancha, pode-se repetir o procedimento. Após, enviar as peças direto para máquina de lavar. Em caso de necessidade de pós lavagem refazer o processo, trocando o produto da aplicação inicial por RESOLVE GORDURAS ou RESOLVE COLORS, conforme o tipo de mancha.

RESOLVE COLORS

COLORS

Remove manchas de vinho, café, molho de tomate, shoyo, mostarda, refrigerante, suco de uva.

Modo de uso: aplicar o produto somente no local manchado. Umedecer com água quente ou fria o local aplicado, e deixar agir de 5 a 15 minutos. Após, esfregar com escova macia, e enxaguar. Resistindo a mancha, pode-se repetir o procedimento. Após, enviar as peças direto para máquina de lavar. Em caso de necessidade de pós lavagem refazer o processo, trocando o produto da aplicação inicial por RESOLVE GORDURAS ou RESOLVE COLORS, conforme o tipo de mancha.



CONTROLE DE MANCHAS

TIRA MANCHAS & AGENTES DE PRÉ-TRATAMENTO

PARA TODOS OS TIPOS DE MANCHAS

RESOLVE GORDURAS

GORDURAS

Remove manchas de batom, molho de tomate, azeite de oliva, ketchup, chocolate, frutas, canetas.

Modo de uso: pulverize o produto a aproximadamente 20cm da mancha, e deixe agir por 15 a 20 minutos. Remova com esponja ou escova macia e mancha e o pequeno pó formado. Em caso de manchas muito persistentes, aplique uma pequena quantidade de RESOLVE GOLAS E PUNHOS sobre a superfície ainda úmida, e esfregue com escova macia. Após, enviar as peças direto para máquina de lavar.







MATRIZ

Av. Cruzeiro, 320
Distrito Industrial - Cachoeirinha - RS - Brasil
Tel. +55 51 3074.2700
www.crivella.com.br