

Apresentando o Optifill™



Precisão perfeita, limpeza compatível™

- Dispensa manutenção
- Dosagem e distribuição precisa
- Fácil de usar
- Seguro
- Reduz o desperdício
- Minimiza a desordem na cozinha

Seis motivos para escolher Suma[®] Optifill[™]

A JohnsonDiversey utilizou a sua experiência em higienização de cozinhas, associado ao profundo conhecimento das atividades e necessidades deste segmento de mercado, para desenvolver um novo e fascinante sistema de lavagem manual de utensílios, o Optifill[™], de simples instalação e fácil utilização dispensando treinamento, o Optifill[™] elimina a inconveniência e os problemas associados aos sistemas tradicionais. Exclusivo no mercado este é o único sistema que não necessita instalação e dosa a quantidade certa de produto de acordo com a necessidade de limpeza de forma eficiente e sustentável.

① Sistema isento de manutenção e à prova de falhas

O Optifill[™] tem um sistema de dosagem exclusivo patenteado que funciona utilizando o fluxo de água para gerar o movimento do sistema, e dosar o produto. Suma[®] Optifill[™] não requer instalação; e está sempre pronto para ser utilizado.

② Precisão na dosagem e diluição

A tecnologia volumétrica automaticamente dilui o produto com base no fluxo de água, dosando com precisão, obtendo resultado de limpeza compatível. Esta precisão na diluição do produto assegura uma limpeza adequada, reduzindo os custos associados à dosagem excessiva.

③ Fácil de usar

O modelo simples do Optifill facilita o uso por parte dos funcionários. Basta instalar o sistema na divisória da pia, alinhar com o fluxo de água e abrir a torneira para poder utilizá-lo.

④ Manuseio seguro

O sistema Optifill[™] é leve e seu design oferece firmeza para facilitar o seu manuseio. O produto é mantido em uma embalagem impermeável e inviolável para evitar vazamento acidental e o uso impróprio.

⑤ Reduz o desperdício

Frasco compacto com 2,5 litros de produto altamente concentrado quando diluído a (1:2500) gera 6.250 litros de solução reduzindo o custo de embalagem e transporte; não há perda, pois o residual de produto no frasco é mínimo. Adicionalmente Optifill[™], possui embalagem fabricada com 25% de materiais reciclados sendo uma opção ambientalmente correta.

⑥ Minimiza o desordem na cozinha

Suma[®] Optifill[™] é um sistema portátil, ideal para ser utilizado em qualquer cozinha que tenha necessidade de lavagem manual de utensílios. Por ser portátil, uma unidade Optifill[™] pode ser usada em diferentes áreas. Como pode ser facilmente transportado e não exige instalação especial, este sistema ajudará a manter a sua cozinha organizada. Dessa forma, a área de trabalho fica livre e a superfície com uma aparência melhor.



Performance precisa gota a gota

Optifill é um sistema surpreendente, uma unidade simples e completa que faz muito. Suma Optifill™ dilui automaticamente os produtos químicos em quantidades exatas na água. Sua alta performance de limpeza proporciona resultados consistentes de higienização. Esses resultados podem ser atribuídos ao design inovador e aos recursos especiais do sistema, destacados a seguir.

- 1 **Entrada de água – Vazão de água ideal 15 a 30 litros por minuto.**
- 2 **Sistema de dosagem interno – Dosagem precisa, trabalhando numa ampla faixa de vazão de água, independentemente da pressão ou dureza.**
- 3 **Saída da solução – duas vezes mais rápido do que outros sistemas de controle de diluição**.**
- 4 **Adequado a instalação em diferentes divisórias de pias de 0,3 cm a 7,3 cm devido a seu ajuste regulável.**
- 5 **Detergente concentrado – Uma embalagem de 2,5 litros gera 6.250 litros de solução suficiente para encher cerca de 100 a 150 pias (dependendo do tamanho da pia)**
- 6 **Empunhadura antideslizante – Empunhadura ergonômica e texturizada.**
- 7 **Vedação Spill tight – embalagem lacrada e, inviolável.**

* Distância recomendada entre a saída da água e a entrada no sistema: 10cm a 20cm

** Por exemplo, o sistemas com Venturi



3 passos simples para instalar o sistema e utilizá-lo



- ① Basta colocar o Suma[®] Optifill[™] na divisória da pia.
- ② Alinhe o fluxo de água com a entrada de água do sistema, como mostra a figura.
- ③ Abra a torneira.

Optifill – precisão perfeita, limpeza compatível[™]



Para agendar uma visita com um de nossos especialistas
JohnsonDiversey hoje, consulte o site www.johnsondiversey.com