



ABWet

.....
Aditivo molhante para soluções de Ácido Peracético
.....

→ DESCRIÇÃO TÉCNICA

ABWet es um aditivo líquido concentrado à base de tensoativos humectantes estudado para favorecer o contacto dos princípios ativos desinfetantes com as superfícies naturalmente hidrofóbicas como os materiais em plástico. Se utilizado nas concentrações corretas não forma espuma.

ABWet foi estudado para facilitar os tratamentos de desinfecção microbiológica das garrafas em PET antes do seu enchimento, e também para reforçar o efeito antimicrobiano das soluções desinfetantes em circuitos fechados (CIP).

ABWet é adicionado com sistemas automáticos de dosagem, em modo proporcional, em relação à solução desinfetante à base de peróxidos.

→ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspeto físico: líquido límpido incolor

pH (100%): $6,75 \pm 0,75$

Densidade relativa a 20°C: $0,97 \pm 0,05$

Os dados químicos-físicos indicados representam características típicas do produto provenientes das análises a que foi submetido. Estes valores não representam especificações.

→ MODO DE APLICAR*

No caso de tratamento de garrafas em PET, a concentração indicativa a usar é entre 50 e 200 ppm (mg/L).

No caso de aplicações CIP, a concentração a usar é entre 0,1-0,2%. **ABWet** exerce seu melhor desempenho num intervalo de temperatura entre 15 e 80°C.

Depois o uso, enxaguar com bastante água potável ou com a água de enchimento das garrafas.

→ CAMPOS DE APLICAÇÃO

ABWet pode ser usado nos tratamentos de desinfecção microbiológica, feitos com peróxidos, das garrafas em material plástico, antes do seu enchimento.

Pode também ser usado para aumentar o contato entre princípios desinfetantes e superfícies hidrofóbicas nas aplicações CIP.





ABWet

→ COMPATIBILIDADE DO FORMULADO

ABWet é compatível com a maior parte dos materiais normalmente presentes nas indústrias alimentares se utilizado segundo as indicações do fabricante. Em caso de dúvida, avaliar cada material antes da sua aplicação.

→ CUIDADOS PARA A MANIPULAÇÃO E O ARMAZENAMENTO

Conservar nas embalagens originais, protegido de temperaturas extremas. Consultar a ficha de segurança.

→ EMBALAGENS

Bidões com 20 kg.

* As indicações citadas foram definidas para condições de utilização geral. Em situações que alterem as condições normais, como por exemplo, a dureza da água, o método de trabalho ou por problemas de limpeza, sugerimos consultar-nos: o nosso serviço técnico está à vossa disposição para aconselhar-vos e colaborar convosco.

