



# X-WASH

.....  
Coadjuvante de limpeza, de grau alimentar, com efeito higienizante  
.....



## → DESCRIÇÃO TÉCNICA

Nas adegas, depois de todas as operações de lavagem, um dos problemas detectados é a completa eliminação do detergente alcalino utilizado. Com frequência, é utilizada uma solução de ácido cítrico que tem por finalidade tamponar eventuais resíduos de detergente mas que deixa, sobre as superfícies, uma película do próprio ácido o qual, no entanto, se torna fonte de nutrição para microrganismos como leveduras e bactérias. A AEB desenvolveu um formulado ácido antisséptico que cumpre o objectivo de higienizar, sem criar os problemas acima referidos, uma vez que ao pH de utilização (em solução a 1%) evita a formação de qualquer microrganismo que possa multiplicar-se no vinho. **X-Wash** graças à sua acidez, dá brilho às superfícies após o enxaguamento, mesmo em presença de águas duras. A sua fórmula especial à base de ácidos orgânicos e higienizantes, permite manter as superfícies dos equipamentos enológicos limpas, do ponto de vista microbiológico, por mais tempo, não necessitando portanto de recorrer a posteriores lavagens antes da sua reutilização. **X-Wash** permite manter higienizados os depósitos de armazenamento quando não são imediatamente enchidos após a limpeza.

**X-Wash** pode ser usado para:

- o enxaguamento final dos equipamentos enológicos;
- a manutenção das placas filtrantes nos intervalos entre as diferentes filtrações;
- preparar as soluções de manutenção das membranas de micro-filtração por períodos prolongados ou em recipientes;
- para o enxaguamento das lavadoras de garrafas;
- para manter em imersão determinados acessórios da adega (baldes, selhas, jarros, etc.).

## → COMPOSIÇÃO E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ácido cítrico e bissulfito de potássio em solução aquosa.

## → DOSES RECOMENDADAS

2-5%.

## → CONSERVAÇÃO E EMBALAGENS

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

Bidão com 25 kg.

