

FILTRAÇÃO



OXY FLOW

Sanitizante inorgânico, isento de cloro, para higiene na indústria alimentar

COMPOSIÇÃO

OXY FLOW é um produto líquido à base de oxigénio ativo.

CARACTERÍSTICAS

Líquido incolor.

APLICAÇÕES

OXY FLOW é utilizado na indústria de bebidas e leite para a sanificação de reservatórios, tubagem, permutadores, evaporadores etc. É igualmente utilizado na regeneração das membranas de filtração em combinação com o detergente CROSS CAUST.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Para tratamentos de sanificação normais, as concentrações de utilização variam entre 0,5-5%. Para utilização na regeneração de membranas de filtração, por norma adiciona-se soluções de lavagem com 0,5% de OXY FLOW.

MÉTODO DE CONTROLO EM LABORATÓRIO

Acidificar 50 ml de solução a usar com ácido sulfúrico diluído. Sucessivamente, titula-se com uma solução de permanganato de potássio até a coloração vermelha permanecer.

% de OXY FLOW = ml de KMNO₄ gasto x 0,064

IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

Conservar OXY FLOW bem fechado na sua embalagem de origem.

Em base às normas vigentes o produto é classificado : consultar a ficha de segurança.

AÇÃO CORROSIVA

Em concentrações normais de utilização, o produto não corrói metais, nitrilos, nylon, fluoreto de polivinilideno, poliamida.

Esta documentação integra a ficha de segurança sem substituí-la.
Eventuais modificações podem ser efectuadas sem aviso prévio.

