

## APRESENTAÇÃO

## APLICAÇÃO

O Metil parabeno possui ação germicida, bacteriostático e fungistático de grande valor, ativos na faixa de pH de 3,0 a 8,0. Em presença de propilparabeno tem sua potência aumentada numa relação de 2:1. Sua ação conservante é diminuída em presença de polissorbatos e macromoléculas.

O Metil parabeno possui incompatibilidade com Tensioactivos não-iônicos, bentonite e silicatos de magnésio e alumínio, talco, sais de ferro, álcalis débeis, ácidos fortes, alginato de sódio e goma de adragante.

### Características técnicas:

Aspecto á 25°C: Pó cristalino branco

Acidez, %: Máx. 0,10

Cinzas sulfatadas, %: Máx. 0,10

Pureza, %: 98,0 – 102,0

Resíduo por ignição, %: Máx. 0,10

## SUGESTÕES DE APLICAÇÃO

Como uma orientação geral, recomendamos que para cada concentração seja efetuado um estudo de mistura para obtenção do produto final, já que este boletim é de uso genérico. É necessário um estudo detalhado para cada formulador para ajustar sua formulação de acordo com cada necessidade.

## ARMAZENAMENTO

Deve ser estocado em embalagem original, ao abrigo de intempéries, em temperatura ambiente.

