

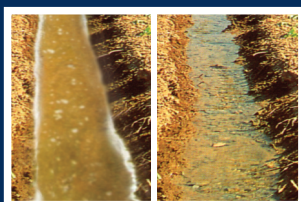
# HB10

PÓ E EMULSÃO



## LINHA IRRIGAÇÃO (PAM)

POLÍMERO LINEAR PARA IRRIGAÇÃO



# HB10

## PÓ E EMULSÃO

**HB10** é um polímero linear que tem por finalidade tratar a água utilizada na irrigação. Quando solubilizado o HB10 deixa a água viscosa, aumentando a sua tensão superficial, diminuindo a velocidade de percolação no solo e mantendo a umidade no nível radicular da planta por mais tempo. Tem o poder de aglutinar finas partículas suspensas no solo, de modo a estabilizar sua estrutura. Pode ser utilizado em todas as irrigações. O produto é oferecido em pó e emulsão.

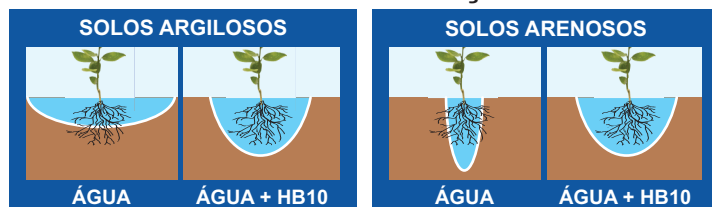
### DILUIÇÃO x TIPO DE SOLO



### APLICAÇÃO

- Misturar de 50g a 100g de HB10 a cada 1.000 litros de água, dependendo do sistema de irrigação.
- Agitar a solução até total dissolução do produto
- Fazer a irrigação normalmente, conforme o tipo de aplicação de sua preferência.

### COMPARATIVO DE PERCOLAÇÃO



### APRESENTAÇÃO



### VANTAGENS

- Combate a erosão dos solos.
- Melhora a distribuição e o aproveitamento da água pelas plantas.
- Colabora com menores perdas de nutrientes e defensivos por escoamento da água na superfície ou por lixiviação.
- Aumenta a eficiência na irrigação.
- Reduz de 20 a 50% o volume de água utilizado na irrigação.

\* Consulte nosso corpo técnico para mais informações



☎ 55 11 91035-0055

comercial@hydroplan-eb.com

www.hydroplan-eb.com

Produzido por:

Empresa de Base - Indústria & Comércio Ltda.

Tel.: (19) 3995-0368

atendimento@empresabase.com