

UP AGRO® 50-S

Polímero vegetal modificado

Aspecto: Líquido amarelado

pH (sol. 10%): 8 - 10

Densidade: 1,26 – 1,30 g/cm³

Nitrogênio: 5%

COT: 22%

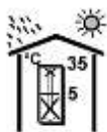
Solubilidade: Solúvel em água

Propriedades: **UP Agro® 50-S** é um polímero vegetal modificado, com características de agente quelante complexante orgânico, que melhora a adesividade dos produtos foliares na folha e a absorção e assimilação dos nutrientes pelos vegetais.

Características Especiais:

-  Ajuda a solubilizar diversas substâncias;
-  Reduz a viscosidade dos líquidos com algum teor de gordura;
-  Fonte de Nitrogênio e de Carbono Orgânico para fertilizantes Organominerais;
-  Não é oleoso;
-  pH neutro - ideal para produtos em que não se deseja pH ácido.

Armazenagem: Recomendamos conservar o produto fechado em sua embalagem original, em ambiente limpo controlado e sem temperaturas extremas.



Embalagem: Tambores de 250 Kg ou IBCs de 1.275 Kg.