



**Atividade de aula 10 – Micronutrientes no solo e na planta e Fertilizantes**

1) Para os micronutrientes preencha as informações solicitadas na tabela abaixo:

	<b>B</b>	<b>Cl</b>	<b>Cu</b>	<b>Fe</b>	<b>Mn</b>	<b>Mo</b>	<b>Zn</b>
<b>Principal fonte para o solo</b>							
<b>Forma iônica de absorção</b>							
<b>Mecanismo de contato íon-raiz</b>							
<b>Mobilidade do floema</b>							
<b>Local inicial dos sintomas de deficiência</b>							
<b>Principais funções para planta</b>							
<b>3 principais sintomas de deficiência.</b>							

2) Defina o termo Fertilizante. O que é fertilizante simples?

3) Quais são os principais fertilizantes simples nitrogenados, fosfatados e potássicos utilizados na agricultura?

4) O que é *mistura de grânulo* e *mistura granulada*. E quais suas principais diferenças.