

# Por que o *Granubor* é perfeito para sua lavoura?



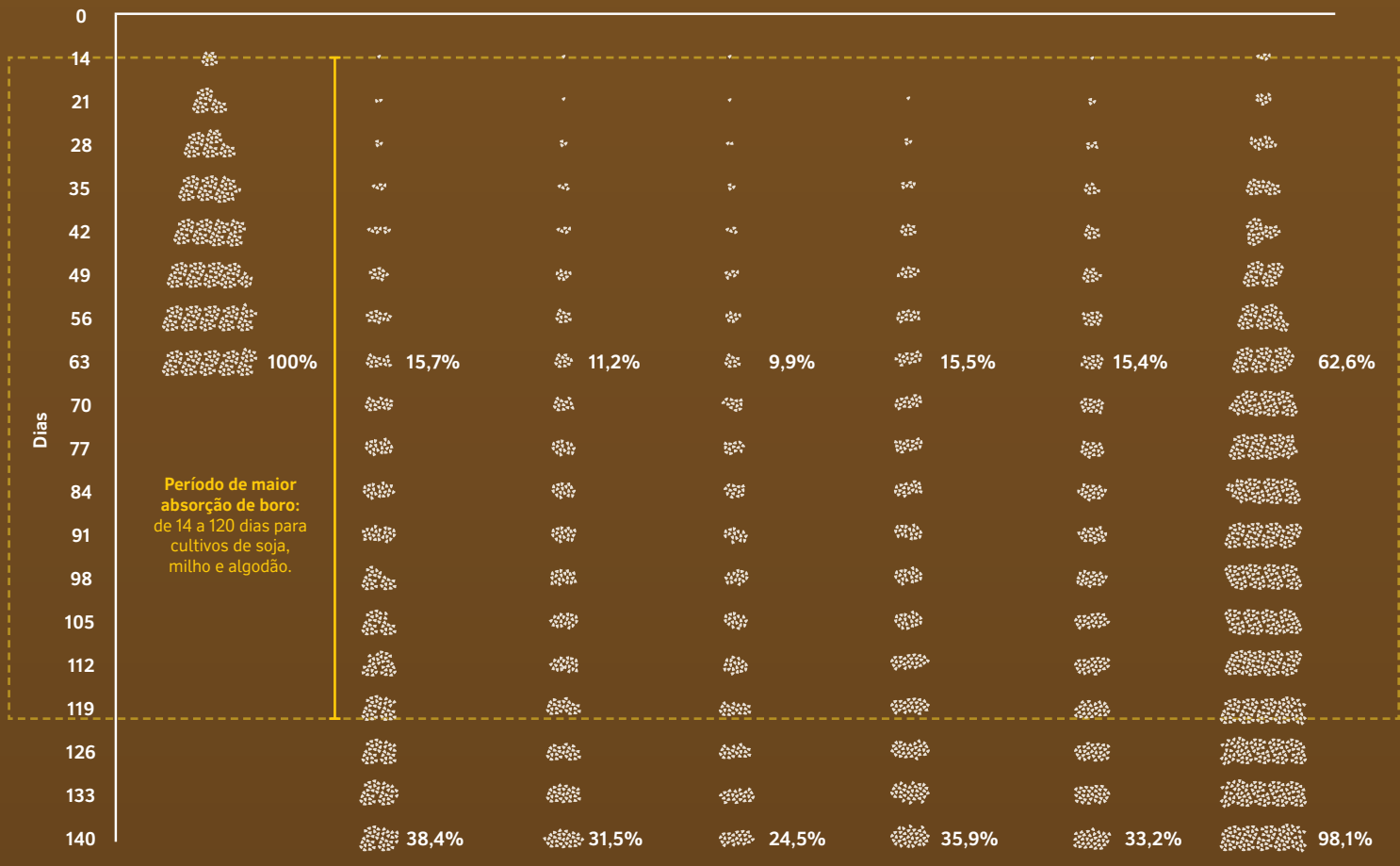
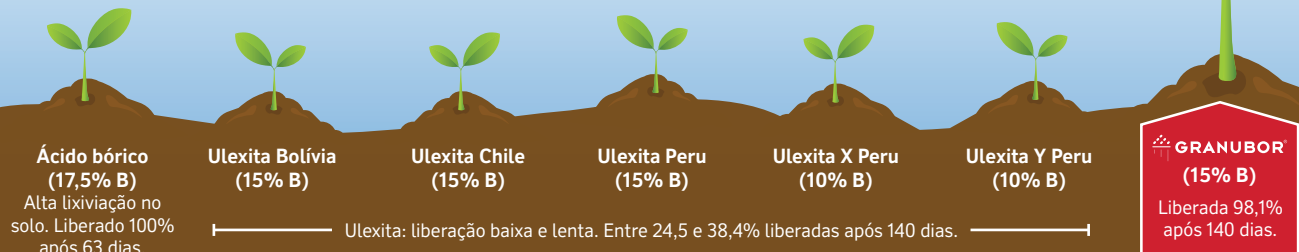
Comparação entre alternativas de boro para as plantas e a velocidade de liberação deste nutriente no solo

**O que é boro?** O boro é um nutriente diretamente relacionado com a formação de novos tecidos vegetais, crescimento das raízes e desenvolvimento de flores e frutos. Saber quando o boro é absorvido pelas plantações resultará em melhores rendimentos.



## Fontes de B, liberação após 140 dias

A U.S. Borax testou sete fontes diferentes de boro em um teste de laboratório: o *Granubor* (15% B), o ácido bórico (17,5% B) e cinco tipos diferentes de ulexita granulada (com 10 e 15% de B).



**Período de maior absorção de boro:** de 14 a 120 dias para cultivos de soja, milho e algodão.

