



Sementes Bioseeds

COMO FUNCIONA O REVESTIMENTO DE SEMENTES?



O revestimento não melhora a semente, antes disso ela já precisa ter uma boa germinação.



Sementes Nuas

Sem tratamento contra invasoras, material impuro, como terra, palha e granulados.

Sementes Revestidas

Sementes limpas, sementes maturadas e com maior vigor.



Fases do revestimento



Limpeza da semente



Escarificação



Revestimento



Na fase de limpeza

As impurezas são retiradas para que apenas as sementes sejam devidamente tratadas.



Escarificação

Aqui, aplica-se ácido sulfúrico, limpando profundamente completando-se a fase de limpeza.



Revestimento

Apenas sementes com alto vigor e maturação passam por esse processo. Por isso as sementes revestidas são de boa qualidade.

Vantagens das sementes revestidas

Plantabilidade



Uniformiza o plantio

Facilita a calibração dos equipamentos

Let's keep it simple

25

Proteção da plântula por 30 dias

Protege de plantas invasoras e pragas

As sementes terão melhores condições para germinarem

É importante lembrar que as sementes revestidas já possuem quebra da dormência, pois o ácido sulfúrico utilizado na escarificação, é usado no tratamento da quebra da dormência em sementes de forrageiras. A aplicação de fungicidas e inseticidas durante o revestimento ajuda na proteção contra pragas e invasoras.

