

AGROQUÍMICOS

De acordo com o Ministério da Agricultura os Agroquímicos são produtos ou agente que quando aplicados na agricultura modificam e melhoram o sistema produtivo.



Quais variedades mais precisam dos agroquímicos?



Algodão, alho, amendoim, arroz, banana, batata inglesa, cebola, feijão, tabaco, maçã, melão, milho, soja e tomate são as principais variedades que mais utilizam agroquímicos para melhorar sua produção e qualidade



TIPOS DE AGROQUÍMICOS

Herbicidas; no combate de plantas invasoras

Inseticidas; no combate de inseto

Fungicidas; fungos

Acaricidas; ácaros

Bactericidas; bactérias

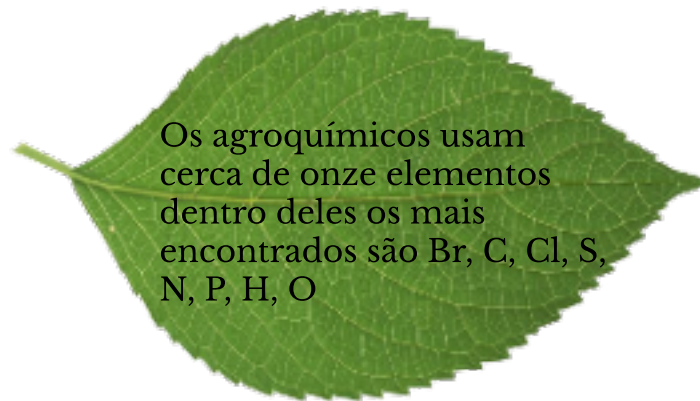


Mas do que os agroquímicos são feitos?

E a química tem importância?



Sim! A química é de importância, para o desenvolvimento dos agroquímicos. Por meio de pesquisas e experimentos, a qualidade e eficiência dos agroquímicos só evolui.



Os agroquímicos usam cerca de onze elementos dentro deles os mais encontrados são Br, C, Cl, S, N, P, H, O

A utilização correta dos agroquímicos garante um vasto controle sobre pragas e doenças na cultura, e, principalmente, grande aumento na produção.