

# Nossa História

Com 4 funcionários e apenas um representante de vendas nascia em Batatais (SP), em 1989, a Kimberlit Agrociências, com atuação no mercado regional de fertilizantes foliares.

Em 1998 a Kimberlit foi transferida para a cidade de Olímpia (SP) onde passou a produzir sua própria matéria-prima, verticalizando na cadeia produtora, o que significou um salto estratégico, pois passou a ter controle total sobre a qualidade dos seus produtos acabados. O alto padrão dos produtos, a qualidade da assistência técnica da equipe de técnicos e agrônomos, aliados a satisfação de seus clientes, contribuíram para levar a empresa ao sucesso.

Este sucesso se converteu em uma série de ampliações industriais, ao crescimento de seu portfólio e de sua linha de produtos. Hoje a Kimberlit ocupa uma área de 210 mil metros quadrados e conta com uma equipe composta de engenheiros agrônomos e pesquisadores responsáveis por acompanhar e desenvolver o que há de mais moderno para a nutrição de plantas, por isso a Kimberlit está sempre levando inovações tecnológicas para a agropecuária brasileira.

A Kimberlit Agrociências hoje conta com aproximadamente 200 funcionários e 250 distribuidores em todo o Brasil. Desde o início, a qualidade de seus produtos é fator essencial em todo o processo de fabricação.

## Timeline

2016

Kimberlit eleita entre as 6 melhores empresas de Fertilizantes do Brasil





## 2016

Nova linha de produtos KBT, HULK e BLEND



## 2015

Kimberlit entre as empresas que mais crescem no Brasil | Kimberlit entre as 10 melhores do setor Fertilizantes



## 2014

Kimberlit entre as empresas que mais crescem | Prêmio TOP Desenvolvimento | Novas embalagens





2013

Kimberlit entre as empresas que mais crescem



## 2012

Among the fastest growing companies | Investments in expanding manufacturing capacity | Construction of a new wastewater treatment plant with model technology





## 2011

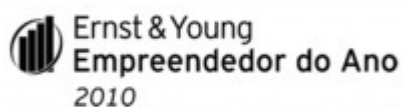
Kimberlit Agrociências - entre as empresas que mais crescem. Revista Exame PME, Ed. 41, Set 2011 | Equipamento móvel para revestimento de fertilizantes com tecnologia Kimcoat.





## 2010

Prêmio Ernst & Young - Empreendedor do Ano



## 2009

Premio Empreendedor Endeavor



## 2008

Consolidação do Kimcoat com alianças estratégicas com grandes misturadoras de NPK | Premio Endeavor ExamePME de empreendedorismo



## 2007

A Kimberlit lança a tecnologia KIMCOAT

---



## 2006

A empresa inicia um processo de reestruturação e profissionalização visando a retomada do seu forte ritmo de crescimento

## 2005

A inadimplência decorrente da quebra da safra de grãos, somado ao alto investimento realizado pela empresa em 2004 afetaram seu fluxo de caixa, causando vários transtornos para o negócio.

## 2004

A empresa realiza alto investimento em uma nova planta fabril vislumbrando o mercado de fertilizantes de solo.



## 2003

Em busca do constante desenvolvimento a empresa inicia os testes com uma nova tecnologia denominada KIMCOAT, capaz de aumentar a eficiência no manejo nutricional, trazendo ao agronegócio e conseqüentemente aos agricultores muitos benefícios.

## 2001

A empresa investe em novo parque fabril capaz de adequar-se ao crescimento do negócio, saindo de uma área de 1.500 m<sup>2</sup> para uma área de 120.000 m<sup>2</sup>

## 1998

A fábrica foi estrategicamente transferida para o parque industrial de Olímpia | São lançadas novas linhas de produtos



## 1994

Os atuais sócios adquirem a empresa.

## 1989

É fundada a Kimberlit com sede em Batatais/SP