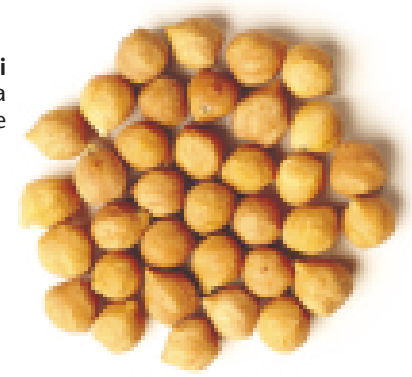






Kabuli

Outros nomes: Bengal Gram, Chana, Garbanzo
Tamanho da semente: diâmetro de 8-9 mm,
50-60 sementes/onça (28.5 g/onça), 420-550 mg/semente



Desi

Outros nomes: Kala chana
Tamanho da semente: 160-300 mg/semente

A produção canadense de grão de bico está causando impacto nos mercados mundiais.

As variedades canadenses de grão de bico se conformam muito bem às condições de cultivo no Ocidente canadense. Variedades de rápida maturação e de maior rendimento estão impulsionando o aumento da produção canadense.

O ramo de grão de bico no Canadá estabeleceu altas metas. Para alcançá-las, o ramo concentra-se na pesquisa progressiva e em um serviço confiável ao/à cliente.

Pesquisa progressiva. A qualidade do produto final é enfatizada no desenvolvimento de variedades canadenses de grão de bico, nas práticas de produção e nas técnicas de processamento

Serviço ao/à cliente. O ramo canadense de grão de bico está trabalhando com clientes para desenvolver produtos de alta qualidade. Os padrões de classificação são estabelecidos pela "Canadian Grain Commission" para assegurar remessas consistentes, seguras e confiáveis de grão de bico, de acordo com as especificações contratuais.

O grão de bico canadense: uma escolha óbvia

O grão de bico cultivado no Canadá constitui uma fonte econômica de proteína vegetal, hidratos de carbono complexos e a fibra alimentar necessária para boa saúde.

Se você estiver no mercado para grão de bico que fornece o melhor valor, você está no mercado para grão de bico cultivado no Canadá.



As áreas canadenses de cultivo de grão de bico

Alimentos para o pensamento

| Grão de bico Kabuli | |
|--|-----------|
| Conteúdo nutricional (Valor por 100 g) | |
| Hidratos de carbono | 60,66 g |
| Gordura | 6,04 g |
| Proteína | 19,3 g |
| Folato | 556,6 mcg |
| Cálcio | 105 mg |
| Ferro | 6,24 mg |
| Sódio | 24 mg |
| Potássio | 875 mg |
| Fibra alimentar | 17,4 mg |



Afiliação com a "Canadian Special Crops Association".