

バレイショの品質向上と増収に

スノーグローエース

≡スノーグローエースの散布と効果のポイント≡

●本葉展開期（3～5葉期）の使用

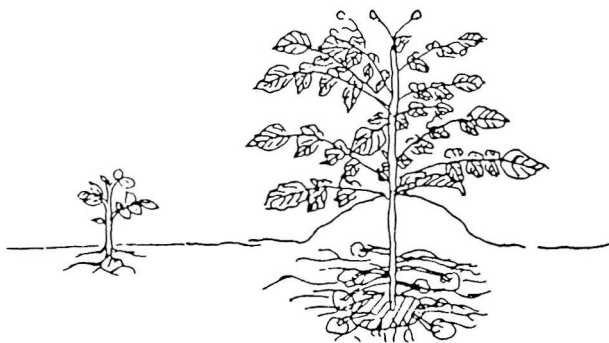
窒素の吸収力を高め、塊茎形成を促進して、1株当りの塊茎数を増加させます。

●着蕾期～開花初期の使用

吸収した窒素を、スムーズに転流させることにより、イモの肥大を促進して商品化率を高め増収となります。

更にデンプン価の向上が期待できます。

本葉展開期(3～5葉期) 着 蕾 期～開花初期



スノー グローエース	使用量	10a当たり100g/水100ℓ	10a当たり100g/水100ℓ
	主成分	菌体抽出物, アミノ酸類, 糖類	

使用上の注意

- 散布に際しては、展着剤をご使用ください。
- 水量および薬量は基準に添ってご使用ください。
茎葉全面に十分散布すればより効果的です。
- 農薬との混用散布はできますが、強アルカリ剤、銅剤、ホルモン系農薬との混用は避けてください。