

リンゴの追肥に

ゆきさいはいもと
有機栽培の肥

有効菌含有
高級ぼかし肥

魚かすのパワー ユキパー



完全有機質・即効性
N4.5 - P3.7 - K1.6

有機JAS規格適合



化学肥料いらず

美味しいの肥(もと)

有機100%

- リンゴの着色が良い ◆安全な原料使用
- 糖度アップ ◆元肥、追肥に使える
- 花芽の形成が良い ◆即効性、低カリ成分

全国土壌改良資材協議会員
製造元 (有)花巻酵素

お問合せ先

有機JAS規格適合

ユキパー

魚かす主体の有機 100%の原料を当社独自培養のライズ菌で完全発酵させた有機特殊肥料です。いわゆるぼかし肥です。

ユキパーと堆肥だけで他の肥料は全く使用しないでリンゴ栽培ができます。ただし堆肥は地力や樹勢をみて施用量を調整します。

有機JAS規格 有機 JAS 規格に適合する安全な原料のみを使用しております。

特別栽培農産物 肥料については化学肥料を全く使わずに栽培できますので特別栽培農産物の基準に適合します。(農薬については別途)

- 魚かすのアミノ酸効果がはっきり出ます。
- 収穫の2ヶ月前の追肥は着色(登熟)の促進に効果があります。早生品種には特に効果があります。
- 糖度がアップします。
- 翌年の花芽の形成に効果があります。
- 即効性—散布後3～4日で肥効が出ます。
＜肥効の持続期間—肥効が出始めてから約2週間＞

施用量 (10a当り)

満開期	4～5袋
夏肥	収穫の2ヶ月前 ワйка 2袋、スタンダード 3袋
	早生：7月20日頃までに
	中手：7月末までに
晩生：8月末までに	
お礼肥	収穫後 1袋

※ ユキパーの肥効は1袋あたりN成分で約0.6kg相当ですので施用量は樹勢を見て調整します。他の肥料と併用するときは施用量を減らします。

成分：窒素 4.5% リン酸 3.7% カリ 1.6%

- 施用後にカビの発生する場合があります。これはユキパーの発酵菌の働きで、作物には全く害がありません。
- 魚かすの発酵臭は施用後まもなく無くなります。
- 圃場が乾燥しているときは発酵促進のため降雨前後に散布するか、散布後多めに灌水しておきます。
- 使い残しは袋の口を密封して日光、雨をさけて保存します。

有機JAS規格適合
関連製品

ライズ

微生物資材、貝化石主原料。単独でまたは堆肥と一緒に樹冠下に散布。根の養生、樹勢維持・向上、ケイ酸・カルシウム補給。〔2袋(30kg)を春先か夏か秋の年に1回施用〕