

～ 人と自然に優しい環境保全型農業へ～

海からの贈り物

南アフリカ産・巨大海藻エキス入り

ケルパック®66

ウエット粒剤 2kg入り

JAS法・JAS規格（有機農産物の生産）適合資材



果樹・
畑作用



サクランボ等の果樹には、根雪前または融雪時に雪上に散布します。玉太り・着色が良くなり糖度が高まります。



ニンニクには、植付け前に畑全面に鋤き込みます。大玉になり増収します。



苺・トマト・きゅうり・ナス等は、植付け時に植え穴処理するか株元に軽く鋤き込みます。本処理で生育旺盛になり増収し糖度が高まります。（マルチ栽培の場合は灌水チューブに沿って左右10～20cm幅で畝上に散布するだけで鋤込みは不要。）



アスパラガスは、植付け時に植え穴処理すると苗の生長が早まります。成株に対しては雪のあるところでは根雪前に表土に作条散布するか、融雪時に作条に雪上散布します。（雪のないところでは2～3月に株元へ軽く鋤き込みます。本処理で太い芽が出て増収します。）

かんたん！便利！安い！！

果樹・畑作用 ケルパック66ウエット粒剤とは

南アフリカ産、巨大海藻 エクロニア・マキシマ(草丈12~13m、茎の直径7~8cm)から抽出した**海藻エキス(ケルパック66)**を**多孔質天然鉱石に吸着させた海藻製品**です。

生育を旺盛にし、発根を促進し、光合成能を高め、増収と品質向上をもたらす働きがあります。これは、含有成分の**アミノ酸、ミネラル、ビタミン、多糖類**および**植物ホルモン**等の複合作用によるものです。



特 長

- 処理が簡単：手または散粒機で簡単に処理できます。
- 効果が長続きする：雪融け水や雨水によって徐々に海藻エキスが溶け出して来るため長期にわたり高い効果が得られます。また土中に鋤き込まれた粒剤の周りに根が絡んだ場合も高い効果が得られます。
- 安心な資材：ウエット粒剤はJAS法・JAS規格適合の有機資材です。
- 嬉しいコスト：安心の低コスト、経済的なお値段です。
- 植物に対して安全：規定施用量の範囲であれば安心してご使用いただけます。全ての肥料・農薬と混用できます。

使用方法

作物名	使用目的	使用量	使用時期	使用方法
サクランボ等の果樹一般	増収・糖度アップ ・品質向上	400~500g/樹	根雪前または融雪時	樹冠下の雪上に散布する。
			雪がない場合は2~3月に	樹冠下に散布、軽く鋤き込む。
ニンニク・玉葱	玉の肥大・増収 ・品質向上	3~4袋/10a	植付け前	畑全面に散布し軽く鋤き込む。
苺 トマト きゅうり ナス等の果菜類一般	トマト、きゅうり、ナス等の果菜類一般では活着促進・初期生育促進・増収・品質向上、苺では活着促進・収穫時期の前進・増収・品質向上・糖度アップ	植え穴処理 灌水チューブに沿って、又は作条に処理する場合 3袋/10a	定植時	植穴処理に換算すると、いちごでは株当たり1g、トマト・きゅうり・ナス等では2~3g。
			灌水施設のある所ではマルチ掛け前に 灌水施設のない所では	灌水チューブに沿って左右10~20cm幅に散布する。 作条に10~20cm幅で散布後、軽く鋤き込む。
アスパラガス	増収・糖度アップ ・品質向上	2~3袋/10a	根雪前または融雪時	残雪の上に散布する。

注意事項

- ウエット粒剤は乾くと効果が失われるため、処理後は素早く鋤き込んで下さい。灌水チューブに沿って処理し、マルチ掛けのところであれば常時水が掛かるため鋤き込む必要はありません。

販売元 **ロイヤル インダストリーズ株式会社**
 〒201-0003 東京都狹江市和泉本町1-15-19
 TEL 03(3489)1408 FAX 03(3489)9308