



# farma export



Ad uso alimentare  
utilizzabile in agricoltura  
Bicarbonato di potassio ( $\text{KHCO}_3$ ) 98%



FERTIPLANT



FOGLIARE



POLVERE



3 KG - 10 KG



## Cuore di Terra

**APPLICAZIONE:**

Fogliare

**CONFEZIONE:**

3 Kg - 10 Kg

**STATO FISICO:**

Polvere

**COMPOSIZIONE**Bicarbonato di potassio ( $\text{KHCO}_3$ ) ..... 98%**DESCRIZIONE**

Next Future 98 è composto dal bicarbonato di potassio ( $\text{KHCO}_3$ ), conosciuto anche come idrogenocarbonato di potassio.

In soluzione, il bicarbonato di potassio rilascia anioni bicarbonato.

Questo comporta un innalzamento del pH della soluzione, con conseguente aumento della pressione osmotica della superficie fogliare. Si creano quindi condizioni avverse allo sviluppo delle spore fungine.

È importante utilizzare bagnanti per assicurare una bagnatura fogliare uniforme e ottimizzare la sua azione.

**AVVERTENZE**

Su varietà particolarmente sensibili di melo (es. Golden delicious) e di vite (es. moscato) possono verificarsi ustioni fogliari e aumento di rugginosità. È comunque importante non superare le dosi consigliate per evitare fitotossicità e nella stagione estiva si consiglia di evitare un uso ripetuto. Next Future 98 si presenta sotto forma di polvere cristallina bianca, inodore e totalmente solubile in acqua.

Il bicarbonato di potassio non è tossico per uomo e animali, preserva l'entomofauna utile e non è pericoloso per l'ambiente.

**MISCIBILITÀ**

Si consiglia di utilizzare Next Future 98 solo in miscela con la Zeolite Bio.

**DOSAGGI E MODALITÀ D'USO**

Colture	Fogliare (Kg/ha)
Kiwi	3-6
Uva da tavola, Uva da vino	3-6
Melo, Pero	3-6
Pesco, Albicocco, Susino	3-6
Olivo	3-6
Agrumi, Ciliegio	3-6
Fragola	3-6
Spinacio, Lattuga, Rucola	3-6
Melone, Anguria	3-6
Melanzana, Cetriolo, Zucchine	3-6

Colture	Fogliare (Kg/ha)
Peperone	3-6
Patata, Carciofo	3-6
Pomodoro	3-6
Fagiolo, Fagiolino	3-6
Pisello	3-6
Frumento	3-6
Mais	3-6
Riso	3-6
Floricole Ornamentali	3-6
Prati	3-6