

EFFET BIOSTIMULANT
EFFET ANTI-STRESS
EFFET PORTEUR

GOLD DUST est un activateur physiologique d'origine animale caractérisé par une teneur élevée en acides aminés libres et une forte présence de peptides à chaîne courte, facilement absorbés par les plantes. Il active les principales voies métaboliques de la plante, il améliore les processus physiologiques les plus importants (pollinisation et fécondation des fleurs, nouaison, croissance et maturation des fruits) et il augmente les défenses de la plante contre les principaux stress de nature abiotique (températures extrêmes, salinité, stress hydrique, orages de grêle, phytotoxicités liées au traitement).

GOLD DUST, avec sa haute teneur en azote organique et en acides aminés libres, favorise et soutient un développement vigoureux et harmonieux des plantes. Lorsqu'il est appliqué dès les premières phases de culture, GOLD DUST soutient la culture et apporte d'excellents résultats même dans des situations de stress.

CULTURE	MOMENT DE LA DEMANDE	DOSE/HECTARE*
Kiwi e Vigne	2-3 applications de la reprise végétative au grossissement des fruits, tous les 10-15 jours Répéter 1-2 applications après la récolte	2-3 kg
Agrumes (Oranger, Bergamotier, Clémentine, Citronnier, Mandarinier) e Olivier	2-3 applications de la reprise végétative au grossissement des fruits, tous les 10-15 jours Répéter 1-2 applications après la récolte	2-3 kg
Drupacées (Abricotier, Cerisier, Nectarine, Pêcher, Prunier) e Pomacées (Cognassier, Pommier, Poirier)	2-3 applications de la reprise végétative au grossissement des fruits, tous les 10-15 jours Répéter 1-2 applications après la récolte	2-3 kg
Fraise	Post-repiquage, début de floraison, post-nouaison, grossissement des fruits	2-3 kg
Légumes-fruits (Pastèque, Concombre, Aubergine, Melon, Poivron, Tomate, Courgette, Potiron)	3-4 applications dès le début de la floraison, tous les 10-15 jours	2-3 kg
Légumes à feuille (Chicorée, Laitue, Salade rouge, Roquette, Scarole, Céleri, épinard)	Au début des phases végétatives ou chaque fois qu'une reprise végétative rapide est nécessaire	3 kg
Cultures industrielles (Betterave, Canne à sucre, Colza, Coton, Tournesol, Tomate d'industrie, Soja, Tabac)	Au début des phases végétatives en combinaison avec des traitements de post-levée ou chaque fois qu'une reprise végétative rapide est nécessaire	3 kg
Cultures des fleurs et plantes ornementales	À la reprise végétative et après la stase d'été	2-3 kg
Lits de semence e Pépinières	2-3 applications au début du cycle de culture	2 kg

COMPOSITION	
Azote (N) total	15%
Azote (N) organique	15%
Carbone (C) d'origine biologique	43%

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES	
POUDRE SOLUBLE	
pH (sol 1%)	6.25
Conductivité E.C. S/cm (1‰)	518
MODE D'UTILISATION	
	Fertilisation foliaire

EMBALLAGE: 3 - 10 KG

NOTE: GOLD DUST peut également être utilisé en fertirrigation, dans les moments mentionnés ci-dessus et avec une dose de 15-20 kg/ha.

Le choix de la dose est subordonné à divers facteurs et peut être modifié si nécessaire. Toutes les applications peuvent être répétées en fonction des différents besoins des cultures. Vous pouvez contacter notre service technique pour connaître l'application correcte sur sols et conditions climatiques spécifiques.]