



FICHA TÉCNICA

Última revisión 07-2022

MELAN PLUS

“La esencia orgánica de la vida”



COMPOSICIÓN

Nitrógeno (N) total	2 % p/p
Nitrógeno (N) orgánico	1,7 % p/p
Óxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua	4 % p/p
Materia orgánica	40 % p/p
Carbono(C) orgánico total	23 % p/p
Relación C/N	13,5



INFORMACIÓN FACULTATIVA: Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en agua 1 % p/p

Número de inscripción en el Registro de Productos Fertilizantes: F0005073/2031.

Clase A: el contenido en metales pesados es inferior a los límites autorizados para esta clasificación.

Materias primas de origen orgánico LER (020702): 100 %.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS: Densidad: 1,25 g/cc. pH (1%): 4,5.

CARACTERÍSTICAS

MELAN PLUS es un abono que funciona como una base nutricional orgánica ideal para el crecimiento y la floración. Destaca por su riqueza en nutrientes esenciales y compuestos orgánicos clave como: bioflavonoides, carbohidratos (fructosa, glucosa, xilosa, arabinosa, manosa, galactosa y ramnosa) y ácidos polihidroxicarboxílicos.

MELAN PLUS crea unas condiciones óptimas para el crecimiento de raíces y de la planta en general pero también para la proliferación de microorganismos beneficiosos del suelo o del sustrato.

APLICACIÓN

Diluir MELAN PLUS a razón de 0,5-1,5 mL/L de agua. Utilizar desde la fase de pre crecimiento hasta la primera semana de floración. No obstante, puede utilizarlo en fases más avanzadas siempre que se desee potenciar la fertilidad orgánica del sustrato.

Es apto para cultivos de interior y exterior, en todo tipo de sustratos -tierra, turba, fibra de coco, etc.- así como en los diferentes sistemas de hidroponía. Es compatible con la mayor parte de fertilizantes y aditivos.

Fertilizante utilizable en producción vegetal ecológica según R (UE) 2018/848 conforme a la Norma UNE 142500.