



CatheFoliar **+plus**

*Lo que es bueno
para su cultivo...*



¡Es mejor para su bolsillo!

RIF: J-29847205-7

CatheFoliar **+plus** ¡Mayor rendimiento y productividad de su cultivo!

CatheFoliar + Plus es un fertilizante líquido concentrado que puede ser utilizado en aspersiones foliares para complementar el suministro de nutrientes esenciales en la gran mayoría de los cultivos. Contiene una amplia gama de macro y micronutrientes en forma balanceada y químicamente disponible, permitiendo una alta capacidad de penetración y redistribución dentro de la planta.

COMPOSICIÓN QUÍMICA (%p/v)

Nitrógeno (N)	5%	Zinc quelatado (Zn-EDTA)	0,05%
Nitrógeno nítrico (NO ₃)	3%	Hierro quelatado (Fe-EDTA)	0,05%
Nitrógeno orgánico o ureico (NH ₂)	2%	Manganeso quelatado (Mn-EDTA)	0,05%
Fósforo soluble en agua (P ₂ O ₅)	1%	Cobre quelatado (Cu-EDTA)	0,01%
Potasio soluble en agua (K ₂ O)	10%	Boro (B)	0,01%
Magnesio soluble en agua (MgO)	1%	Cobalto (Co)	0,001%
		Molibdeno (Mo)	0,001%

Micronutrientes metálicos quelatados con EDTA.

Dosis y momentos de aplicación

CULTIVO	DOSIS (l/ha)	Momento y número de aplicaciones
Maíz y sorgo	2 a 3	1 a 2 aplicaciones en fase vegetativa.
Soya y otras leguminosas	2 a 3	1 a 2 aplicaciones en fase vegetativa.
Pastos de corte	3 a 4	Aplicaciones mensuales.
Arroz	2 a 3	1 a 2 aplicaciones con la protección de espiga.
Plátano y banano	3 a 5	2 a 3 aplicaciones en prefloración, cuajado y crecimiento de frutos.
Caña de azúcar	3 a 5	2 aplicaciones: en "macollamiento" y al inicio de la etapa de crecimiento.
Algodón	2 a 3	Fase vegetativa.
Tomate y pimentón (Chile)	0,6 a 1 l/200 l de agua	2 a 3 aplicaciones en prefloración, cuajado y crecimiento de frutos.
Cebolla y papa	0,7 a 1,2 l/200 l de agua	2 a 3 aplicaciones entre la fase vegetativa y el crecimiento del bulbo o tubérculo.
Lechosa (Papaya), parchita (Maracujá) y vid	0,8 a 1,3 l/200 l de agua	2 a 3 aplicaciones en prefloración, cuajado y crecimiento de frutos.
Frutales perennes	1,0 a 1,5 l/200 l de agua	2 a 3 aplicaciones en prefloración, cuajado y crecimiento de frutos.
Fresa, melón y patilla (Sandía)	0,5-1 l/200 l de agua	2 a 3 aplicaciones en prefloración.
Ornamentales	0,1-0,15 l/200 l de agua	Semanalmente.
Lechuga y hortalizas de hoja	0,6-1 l/200 l de agua	2 a 3 aplicaciones en la etapa de crecimiento activo.
Semilleros	0,25-0,50 l/200 l de agua	Aplicaciones cada 7 a 10 días.
Tabaco	0,75-1 l/200 l de agua	Fase vegetativa.
Café	1-1,5 l/200 l de agua	1 a 2 aplicaciones prefloración y cuajado de frutos.

Modo de uso

Llenar con agua la mitad del volumen de un tambor o pipa de 200 l. Añadir la cantidad de CatheFoliar + Plus indicada en la tabla anterior, así como el surfactante y regulador de pH requerido. Agitar fuertemente y luego añadir el resto del agua hasta completar el tambor y lograr la solución ideal. Con esta mezcla llenar el tanque de sistema de aspersión y aplicar al cultivo.

Beneficios

- + Aumenta el rendimiento y la calidad de los productos cosechados.
- + Promueve el crecimiento del cultivo bajo condiciones ambientales adversas.
- + Activa el sistema de defensa de la planta.
- + Favorece la absorción de la mayoría de los agroquímicos comúnmente empleados para la protección de cultivos.
- + Aporta nutrientes esenciales en etapas críticas de desarrollo.
- + Complementa la fertilización edáfica.
- + Permite una rápida absorción y movilidad de nutrientes en los tejidos foliares.
- + Estimula procesos metabólicos en la planta.
- + Puede ser usado en suelos de pH extremos.

Para más información contáctenos a través de:
consultas@cathequim.com

Formulados y elaborados en la República Bolivariana de Venezuela.

 **Cathequim**.c.a.

...Aportando Más!