

Aminoácidos

CARBONO

275

5 Litros.

Abono CE / EC Fertilizer

COMPOSICIÓN	%P/V
Aminoácidos libres (mínimo garantizado)	25
Aminoácidos totales	40
Nitrógeno total	8
Nitrógeno Orgánico	8
Materia Orgánica Total	47
Carbono Orgánico	27,5
Óxido de Potasio (K2O)	2,2

Propiedades Físico-químicas	
Solubilidad del agua (agua 25°C)	100% soluble
PH	6-7
DENSIDAD	1,26
ESTABILIDAD	3 años

Aminoácidos obtenidos por hidrólisis enzimática, lo que hace que CARBONO 275 sea un producto más eficaz que los derivados de procesos químicos. Es aconsejable para todos los cultivos y en cualquier momento, en especial en aquellos en los que la planta necesita más aporte de energía.

Prefloración, cuajado, engorde del fruto, crecimiento vegetativo, estrés hídrico, salino, climático...

CULTIVO	ÉPOCA DE APLICACIÓN	DOSIS (cc/Árbol) 4/6 L/Ha
HORTÍCOLAS	SUELO	4L/Ha
FRESA/FRESÓN	Cada 10 días desde trasplante	4L/Ha
FRUTALES	Desde hinchado de yemas a engorde de fruto	6
PLATANERA	Cada 15 días entre Marzo y Junio	6
OLIVO	Todo el ciclo	18
UVA DE MESA	De brotación al final del ciclo	5
FRUTOS SECOS	De hinchado de yemas a engorde de fruto	5
CÍTRICOS	De oración hasta engorde de fruto	12
ORNAMENTALES	Cada 15 días después del trasplante	4L/Ha
ALGODÓN	10 días después de nacimiento hasta 20 días después de la primera flor	6L/Ha
	FOLIAR	
HORTÍCOLAS	Cada 10 días desde trasplante	200
FRESA/FRESÓN	Todo el ciclo	200
TUBERCULOS	Cada 15 días	250
FRUTALES	De hinchado de yemas a engorde de fruto	200-300
PLATANERA	Cada 15 días	250
OLIVO	Todo el ciclo	200-300
UVA DE MESA	De brotación a final de ciclo	250
UVA DE VINO	De brotación a final de ciclo	2 L/Ha
FRUTOS SECOS	De oración hasta engorde de fruto	200-300
CÍTRICOS	De hinchado de yemas a engorde de fruto	200-300
REMOLACHA	2 aplicaciones cada 15 días	2,5 L/Ha
ALGODÓN	10 días después de nacimiento hasta 20 días después de la primera flor	300
ALFALFA	Después de cada corte	2,5 L/Ha
ORNAMENTALES	Cada 15 días después del trasplante	250
CESPED	Después de la siembra	3-5 L/Ha
	Inicio de la floración	300cc/HL

Antes de utilizar el producto lea detenidamente la etiqueta. Uso reservado a agricultores y aplicaciones profesionales. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

Las características naturales de CARBONO 275 lo convierten en un producto sin riesgo para la salud, aunque se debe utilizar siguiendo las directrices de la etiqueta. No mezclar con productos cúpricos, azufrados y aceites.



www.florka.es
(+34) 911 231 166
info@florka.es