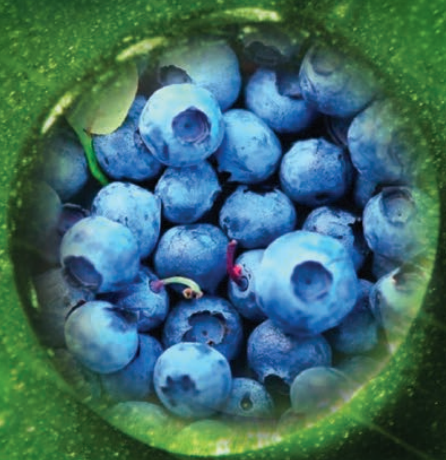




ECO NEOAGROX SAC

El compadre del Agro



LÍNEA ORGÁNICA



Ingrediente Activo

Boro	2 %
Calcio	12 %
Oxido de Zinc	6 %
Silicio	2 %
Aminoácidos	10 %
Algas marinas	1 %

Certificación:
EEUU - Union Europea - Japon

BORZINED

Fertilizante foliar y radicular, a base de Boro con 2%, Calcio 12%, Oxido de Zinc 6%, Silicio 2%, Aminoácidos 10% y Algas Marinas con 1% de concentración, los aminoácidos movilizan al elemento por todo el interior de la planta. Ideal para ser aplicado en las etapas de prefloración y floración en cualquier tipo de cultivo, beneficiando directamente a la elongación del tubo polínico de las flores próximas a fructificar.



Ingrediente Activo

Azufre	72%
Aderente especial	10%

Certificación:
EEUU - Union Europea - Japon

ECOSULF

Es un producto poli funcional para aspersiones foliares que sirve como nutriente, formulado con un adherente especial, lo que impide su lavado por lluvias. Entre los principales beneficios del producto podemos mencionar: Mejora la movilidad de los nutrientes en el torrente de las plantas, mejora la concentración de proteínas, interviene en la concentración de nitratos, mejora la vida util de los productos hortícolas y cereales.



Ingrediente Activo

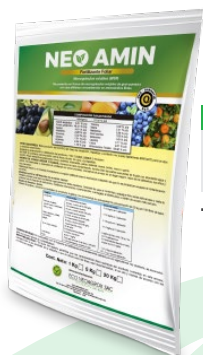
Zinc Elemental	11%
Azúfre	6%
Aminoácidos totales (cisteína, licina, prolina valina, alanina)	17%

Certificación:
Union Europea

NED ZINC

Fertilizante foliar liquido para aspersiones foliares o radiculares, para cualquier tipo de cultivo, a base de Zinc (Zn) y enriquecido con aminoácidos libres, lo que mejora el ingreso de este importante elemento a través del xilema y floema de las plantas. El zinc es un micronutriente reconocido como esencial, que a pesar de sus bajos requerimientos, puede ser un limitante para la producción de cultivos como el arroz y otros cereales.





NEO AMIN

Ingrediente Activo

Aminoácidos	83.9%
Nitrógeno	10%

Certificación:

EEUU - Unión Europea - Japon

Se presenta en forma de microgránulos solubles de gran pureza y con una altísima concentración en aminoácidos libres.

Es un formulado de grado farmacéutico, siendo sometida su fabricación a modernos controles de calidad que garantizan su contenido y pureza, además de un estricto control sanitario.



Ingrediente Activo

Sulfato de Cobre pentahidratado	270 g/l
---------------------------------	---------

Certificación:

EEUU - Unión Europea - Japon

NEO KUP

Es un fertilizante que participa en múltiples procesos enzimáticos en las plantas, principalmente en la síntesis de lignina, esencial en múltiples procesos, el cobre ayuda en la fotosíntesis, respiración de las plantas y actúa como coadyuvante en el metabolismo de carbohidratos y proteínas, el cobre también en cantidades equilibradas ayuda a mejorar el color, sabor de las hortalizas y flores.



Ingrediente Activo

Ácidos Húmicos	21,20 % p/v
Ácidos Fúlvicos	2,20 % p/v
Materia Orgánica (Humificada)	22,00 % p/v
Potasio (K2O)	3,08 % p/v

Certificación:

EEUU - Unión Europea

HUMUS 27%

Es un acondicionador orgánico líquido que se lo puede emplear como enmienda natural para suelos arenosos y arcillosos agotados, vía foliar actúa como estimulante y complejo nutricional, formulado en base de ácidos Húmicos y Fúlvicos provenientes de leonardita.





Ingrediente Activo	
Magnesio	8%
Solvente	92%

Certificación:
EEUU

ORGANIC MAGNESIO

Fertilizante foliar líquido para aspersiones foliares o radiculares, para cualquier tipo de cultivo, a base de Magnesio. El magnesio es un micronutriente reconocido como esencial, que a pesar de sus bajos requerimientos, puede ser un limitante para la producción de cultivos como el arroz y otros cereales, ORGANIC MAGNESIO se recomienda aplicar en las primeras etapas de desarrollo de cultivos.



Ingrediente Activo	
Hierro	2%
Magnesio	5%
Manganeso	2%
Zinc	6%
Solvente	85%

Certificación:
EEUU

ORGANIC MICRO

Fertilizante foliar líquido para aspersiones foliares o radiculares, para cualquier tipo de cultivo, a base de Hierro, Magnesio, Manganeso, Zinc. Estos elementos son micronutrientes reconocidos como esenciales, que a pesar de sus bajos requerimientos, puede ser un limitante para la producción de cultivos como el arroz y otros cereales, ORGANIC MICRO se recomienda aplicar en las primeras etapas de desarrollo de cultivos.



Ingrediente Activo	
Potasio	12%
Solvente	88%

Certificación:
EEUU - Union Europea - Japon

ORGANIC POTASIO

Fertilizante foliar líquido para aspersiones foliares o radiculares, para cualquier tipo de cultivo, a base de Potasio. El potasio es un micronutriente reconocido como esencial, que a pesar de sus bajos requerimientos, puede ser un limitante para la producción de cultivos como el arroz y otros cereales, ORGANIC POTASIO se recomienda aplicar en las primeras etapas de desarrollo de cultivos.





Ingrediente Activo

Oxido de Zinc	8%
Color caramelo	0.50%
Solvente (agua)	81.50%

Certificación:

EEUU - Union Europea - Japon



Ingrediente Activo

Zinc	6.5%
Manganeso	3%
Solvente	90.5%

Certificación:

EEUU - Union Europea



Ingrediente Activo

Extracto de Ascophyllum nodosum, Fucus serratus y Laminaria	380 ppm
Ácido aspártico	0.21
Ácido glutámico	25.57
Arginina	0.28
Alanina	0.38
Tirosina	0.78
Valina	0.31
Fenil alanina	0.30
Isoleucina	0.25
Leucina	0.34
Lisina	2.39

Certificación:

EEU - Union Europea - Japon



Ingrediente Activo

Magnesio	10.00%
Zinc en base EDTA	4.00%
Algas	6500 µm
Aminoácidos	4.20%

ORGANIC ZINC

Fertilizante foliar liquido para aspersiones foliares o radiculares, para cualquier tipo de cultivo, a base de Zinc (Zn) y enriquecido con aminoácidos libres, lo que mejora el ingreso de este importante elemento a través del xilema y floema de las plantas. El zinc es un micronutriente reconocido como esencial, que a pesar de sus bajos requerimientos, puede ser un limitante para la producción de cultivos como el arroz y otros cereales.

ORGANIC ZN-MN

Fertilizante foliar liquido para aspersiones foliares o radiculares, para cualquier tipo de cultivo, a base de Zinc 6.5% y Manganeso 3%. El zinc es un micronutriente reconocido como esencial, que a pesar de sus bajos requerimientos, puede ser un limitante para la producción de cultivos como el arroz y otros cereales, ORGANIC ZN-MN se recomienda aplicar en las primeras etapas de desarrollo de cultivos.

PLAYER

Es un Bioestimulante Natural, para aplicación foliar y/o edáfico, rico en L-amino-ácidos y Zeatina (Citoquinina Natural) cuyos efectos son la inducción a la brotación de yemas para nuevos tallos y la activación de meristemas florales vigorosos.

Mas Raíz PLUS

Es un fertilizante enraizador especialmente diseñado par inducir y estimular el desarrollo radicular y engrosamiento de tallos en la producción de plántulas, trasplantes, estacas ya enraizadas y árboles frutales.



ECO NEOAGROX SAC

El compadre del Agro

ECO NEOAGROX SAC

Direc: Cal. Carretera Mza. 033 Lote. 099 C.P. Las Vegas Carretera a Pomalca
Lambayeque - Chiclayo – Chiclayo

Pbx: 51-987741778 - Cel: 987741778 - Email: lpvasquez@neoagro.pe

• SUCURSAL CHICLAYO
Cel. 961700070

• SUCURSAL PIURA
Cel. 943713997

• SUCURSAL CAÑETE CHINCHA
Cel. 923061736

• SUCURSAL ICA-PISCO
Cel. 960419080