

## CERTIFICACIONES

Los abonos de NASAM cumplen con las certificaciones autorizadas para su uso en agricultura orgánica a través de certificados de Confirmación de Compatibilidad uso de Insumos en producción orgánica (BCS) siendo además reconocidos por el Estándar del Reglamento Técnico para productos orgánicos peruanos (Control Unión).



**consigliatoAIAB**  
ASSOCIAZIONE ITALIANA PER L'AGRICOLTURA BIOLOGICA

Marca de garantía italiana otorgada a insumos certificados de elevada calidad aconsejados en agricultura orgánica.

## OTROS LOGOS QUE NOS DISTINGUEN:



El Instituto para el Control y Garantía de Calidad de los Abonos certifica la conformidad de los abonos relativamente a su título efectivo indicado en etiqueta.



Esta marca destaca los productos calificados por su bajo peso molecular para uso como abono foliar.



Este símbolo pone en evidencia los abonos para uso específico en fertirrigación.



Otorga la garantía que el abono es a bajo contenido de cloro (inferior al 2%) sin representar un problema para el sistema radical de las plantas.



Indica aquellos abonos obtenidos por hidrólisis a partir de matrices vegetales de vario tipo.



Carretera hacia La Quinta, Sector San Martín, Mallaritos, Distrito de Marcavelica, Sullana, Piura - PERÚ

Celulares: RPC 969386606 - Movistar: 944374712 -

T. Italia: (+39) 3355420170 - @mail: info@nasmartin.com

 Skype PE: nasmartin - Skype IT: nasamitalia



*fertilizando el progreso*

Rev.0 del 30/09/2013

**CATÁLOGO PRODUCTOS 2013-14**

Visite nuestra Web [www.nasmartin.com](http://www.nasmartin.com)

Importadores y Distribuidores directos y exclusivos de abonos sólidos y líquidos orgánicos certificados con tecnología agrícola italiana a disposición del agricultor peruano. **NASAM:** una alternativa directa a través de la cual acceder a los mejores insumos para una agricultura moderna y sostenible.

## AS ABONOS SOLIDOS

### FERTIL Abono orgánico nitrogenado N 12,5

#### Composición garantizada

Nitrógeno (N) total	12.5%
Del cual: Nitrógeno (N) orgánico soluble	5%
Carbono (C) orgánico	40%



Bolsas de 25 y 35 kg  
Polvo/pellet (4,5mm)

### PROGRESS MICRO Abono orgánico mineral NPK 6.5.13

#### Composición garantizada

Nitrógeno (N) total	6%
Del cual: Nitrógeno (N) orgánico soluble	6%
Pentóxido de Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) total	5%
Óxido de Potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua	13%
Óxido de Magnesio (MgO) total	2%
Trióxido de Azufre (SO <sub>3</sub> ) soluble en agua	10%
Carbono (C) orgánico	18%



Bolsas de 25 kg  
Polvo/pellet (4 mm)

### ENNEKAPPA Abono orgánico mineral NK 7.0.21

#### Composición garantizada

Nitrógeno (N) total	7%
Del cual: Nitrógeno (N) orgánico soluble	7%
Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O) soluble	21%
Anhídrido sulfúrico (SO <sub>3</sub> ) soluble	18%
Carbono (C) orgánico	22%



Bolsa de 25 kg  
Polvo/pellet (6 mm)

## AL ABONOS LIQUIDOS

### ILSADRIP FORTE Abono orgánico nitrogenado líquido N 9

#### Composición garantizada

Nitrógeno (N) total	9%
Del cual: Nitrógeno (N) orgánico	9%
Carbono (C) orgánico	24,5%
Aminoácidos totales	> 50%



Bidón de 20 l  
Líquido anaranjado

### ILSAC-ON Activador enzimático líquido

#### Composición garantizada

CONTIENE TRIACONTANOL



Frasco de 1 l  
Líquido oscuro