



# YaraMila®

## Star

Análisis :			
Total N	21.0%	Granulometría (ISO)	85% 2 - 4 mm
N-Nitrato	9.5%	Densidad granel (suelto)	1.04 kg/l
N-Amoniacal	10.5%	Color	Gris - Plomo
Fósforo ( P2O5 )	17.0%		
Potasio ( K2O )	03.0%		
Azufre (S)	04.0%		

### Balance de Nitrógeno

El Nitrógeno como nitrato es la fuente preferida para la mayoría de los cultivos. Es inmediatamente disponible al aplicarse al suelo y mejora la captación de cationes de Potasio, Calcio y Magnesio.

El Nitrógeno amoniacal es más lentamente disponible para la planta que en forma de nitrato, haciendo un complemento ideal como fuente de Nitrógeno.

### Mejoras causadas por el Fósforo

Desarrollo de la raíz, fomenta el crecimiento vigoroso durante la temporada y mejora el color del fruto.

### Mejoras causadas por el Potasio

Vigor de la planta, tamaño de la hoja y el fruto.  
Tolerancia al estrés causados por calor, frío y viento.

Para una recomendación más detallada en el uso de YaraMila Star, favor de contactar a su agrónomo local de Yara México.



### Beneficios:

YaraMila Star es un fertilizante completo y balanceado.

Esta formulación es adecuada para todo tipo de aplicaciones a cultivos.

YaraMila Star es un fertilizante denso perlado que se esparce eficientemente a mano y fertilizadoras.

Su naturaleza higroscópica le permite disolverse en contacto con el suelo húmedo, particularmente después del rocío nocturno.

### Yara México S. A. de C. V.

Edificio Punto Sao Paulo. Avenida Américas No. 1545, piso - 24. Colonia Providencia.  
C.P. 44630. Guadalajara, Jalisco. México. Teléfono: (33) 3003 3350  
[www.yara.com.mx](http://www.yara.com.mx)

