



Knowledge grows

Programa de Nutrición para Frijol



Etapa de cultivo

Tratamiento de semilla

Siembra

25 a 30 dds
(días después de siembra)

YaraMila™



YaraMila™
UNIK™
1.5 a 2 qq/mz

YaraVita™



YaraVita™
TEPROSYN™
8 ml/1 kg
de semilla



YaraVita™
CROP BOOST™
1.5 L/mz

* Nota: Para aplicaciones de YaraVita considerar volumen de agua sugerido 140-350 litros por manzana.

La información contenida en este documento debe considerarse como material de referencia y únicamente como una recomendación general, para el uso y aplicación de fertilizantes en su respectivo cultivo. Esta recomendación está basada en el conocimiento técnico y experiencia en campo de Yara. Sin embargo, cada uno de los cultivos y cada terreno tiene sus propias características, y deben ser revisadas de manera previa a la aplicación de fertilizantes. Las adaptaciones y los ajustes para aplicar los productos de Yara en los cultivos, deben realizarse con el acompañamiento de un agrónomo y de acuerdo a las recomendaciones locales, historial de productividad, análisis de suelo y análisis foliar. Por lo anterior, Yara no se hace responsable de los usos o aplicaciones que se realicen de sus productos, derivados del presente Programa Nutricional. Para mayor información, contactar un agrónomo.



Knowledge grows

Programa de Nutrición para Frijol



Etapa de cultivo

Tratamiento de semilla

Siembra

*25 a 30 dds
(días después de siembra)*

YaraMila™

YaraVita™



YaraVita™
TEPROSYN™
8 ml/1 kg
de semilla



YaraMila™
NITROCOMPLEX™
3 qq/mz



YaraMila™
UNIK™
3 qq/mz



YaraVita™
CROP BOOST™
1.5 L/mz

* Nota: Para aplicaciones de YaraVita considerar volumen de agua sugerido 140-350 litros por manzana.

La información contenida en este documento debe considerarse como material de referencia y únicamente como una recomendación general, para el uso y aplicación de fertilizantes en su respectivo cultivo. Esta recomendación está basada en el conocimiento técnico y experiencia en campo de Yara. Sin embargo, cada uno de los cultivos y cada terreno tiene sus propias características, y deben ser revisadas de manera previa a la aplicación de fertilizantes. Las adaptaciones y los ajustes para aplicar los productos de Yara en los cultivos, deben realizarse con el acompañamiento de un agrónomo y de acuerdo a las recomendaciones locales, historial de productividad, análisis de suelo y análisis foliar. Por lo anterior, Yara no se hace responsable de los usos o aplicaciones que se realicen de sus productos, derivados del presente Programa Nutricional. Para mayor información, contactar un agrónomo.

