



Knowledge grows

ricapapa
by Yara



YaraMila™ UNIK™

- Aporta Nitrógeno Nitríco de disponibilidad inmediata.
- Contiene polifosfatos que potencian un desarrollo vigoroso de la raíz.
- Aporta Zinc que interviene en la síntesis de auxinas.
- Bajo índice de acidificación.
- Producto elaborado en Noruega.

YaraLiva™ NITRABOR™

- Mejora la vida de anaquel.
- Plantas más fuertes y sanas.
- Raíces más vigorosas.
- Incrementa el amarre de los frutos.
- Permite aplicación en seco.
- Nitrógeno rápidamente disponible.
- Producto elaborado en Noruega.

YaraMila™ HYDRAN™

- Rápida disponibilidad de nutrientes.
- Permite aplicación en seco.
- Crecimiento homogéneo.
- Mejor inicio para plantas más fuertes y vigorosas.
- Producto elaborado en Noruega.

YaraVita™ CROP BOOST™

- Se esparce, adhiere y penetra en la hoja.
- Elementos claves que potencian el inicio del cultivo.
- Producto líquido y fácil de usar.
- Seguro, no fitotóxico.
- Alta eficiencia de absorción y desempeño.
- Producto elaborado en Inglaterra

YaraVita™ AGRIPOTASH™

- Mayor calidad de frutos.
- Incrementa el rendimiento de los cultivos.
- Homogeneidad de maduración.
- Producto líquido y fácil de usar.
- Seguro, no fitotóxico.
- Producto elaborado en Inglaterra.

Nuestra
producción
crece con más
y mejores papas





Knowledge grows

Programa Nutricional para Papa

ricapapa
by Yara



Siembra

Emergencia



Aporque



Crecimiento de tubérculos



Maduración



YaraMila™
UNIK™
9 qq/
manzana



YaraMila™
HYDRAN™
6 qq/
manzana



YaraLiva™
NITRABOR™
3 qq/
manzana



YaraVita™
CROP BOOST™
2 litros/
manzana



YaraVita™
CROP BOOST™
2 litros/
manzana



YaraVita™
AGRIPOTASH™
2-3 litros/
manzana



YaraVita™
AGRIPOTASH™
2-3 litros/
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 aplicaciones de YaraVita considerar Volumen de agua sugerido 140-350 litros por manzana.