



Knowledge grows

YaraMila™ HYDRAN™

Composición Química Garantizada

Nitrógeno Total	N	19%
N - Nítrico	NO ₃ ⁻	9.2%
N - Amoniacal	NH ₄ ⁺	9.8%
Fósforo	P ₂ O ₅	4%
Potasio	K ₂ O	19%
Azufre	S	2%
Magnesio	MgO	3%
Boro	B	0.1%
Zinc	Zn	0.1%

YaraMila™ HYDRAN™ es un fertilizante prill químico complejo, especial para aplicación al suelo. Tiene un alto contenido de Nitrógeno, Potasio y un menor porcentaje de Fósforo, acompañado de Magnesio, Azufre y los elementos menores Boro y Zinc.

Ventajas de usar YaraMila™ HYDRAN™

- El Nitrógeno se encuentra en forma nítrica y amoniacal, para aumentar la absorción de iones sin romper el balance nutricional.
- En forma general se puede aplicar entre 200 a 500 kg/ha.

¿Por qué usar YaraMila™ HYDRAN™?

- El Potasio se encuentra balanceado adecuadamente para etapas productivas y reproductivas.
- Porque su fórmula balanceada de nutrientes producen un sinergismo en su composición.
- Porque posee una alta formulación de Nitrógeno y Potasio, que por lo general son los nutrientes más aprovechados por los cultivos.
- Porque tiene elementos como Azufre, Magnesio y los microelementos Boro y Zinc.



Cultivos

Maíz, banano, arroz, frutales, hortalizas.



Yarecuador Cia. Ltda.

Km. 1.5 vía a Samborondón Edificio Del Portal
Piso 1 Oficina 107
EC092302 Guayaquil, Ecuador
Tel. +593 43 75 26 73

www.yara.com.ec

/YaraEcuador

/YaraLatinoamerica

/YaraEcuador

