



Knowledge grows

# YaraMila™ HYDRAN™

Composición Química Garantizada		
Nitrógeno Total	N	19%
N - Nítrico	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	9.2%
N - Amoniacal	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	9.8%
Fósforo	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	4%
Potasio	K <sub>2</sub> 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.

[www.yara.com.ec](http://www.yara.com.ec)

[/YaraEcuador](https://www.facebook.com/YaraEcuador)



## 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

[@YaraLatinoamerica](https://twitter.com/YaraLatinoamerica)

[@YaraEcuador](https://www.instagram.com/YaraEcuador)

