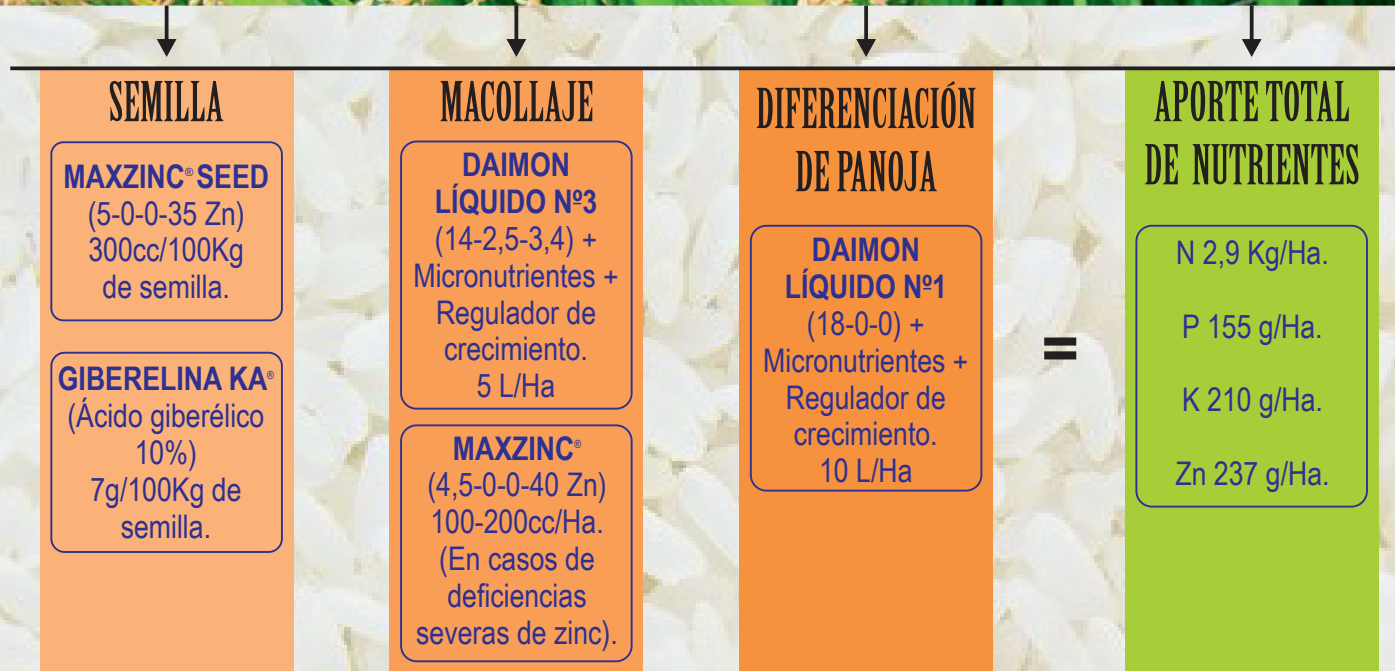


CULTIVO DE ARROZ



MAXZINC® SEED: (5-0-0-35 Zn): Fertilizante altamente concentrado en zinc (600 g de Zinc/L de producto formulado) con agregado nitrogenado. Está formulado para su **aplicación directa en las semillas.**

Objetivo → aumentar la velocidad de germinación y el vigor de la plántula.

Recomendación → 300 cc/100 Kg de semilla.

El momento crítico para el éxito del cultivo es la post-germinación, cuando la plántula debe nutrirse de las reservas de la semilla. Dicha plántula es incapaz de disponer de los nutrientes del suelo hasta alcanzar un mínimo desarrollo de sus raíces.

El Zinc es considerado como el tercer elemento limitante luego del Nitrógeno y el Fósforo en muchas áreas agrícolas del mundo.

En un pH de 5 a 7 el Zinc es soluble y por lo tanto disponible para la planta. En **suelos alcalinos** (pH > 7) el Zinc puede formar compuestos insolubles por lo que **no puede ser absorbido por el cultivo.**

GIBERELINA KA®: Fitorregulador de crecimiento (ácido giberélico 10%) caracterizado por sus efectos fisiológicos y morfológicos; entre ellos romper la dormición de las semillas.

Objetivo → aumentar la germinación (lográndose inclusive disminuir la cantidad de semillas a sembrar por hectárea) o adelantarla en siembras tempranas donde las temperaturas son bajas.

Recomendación → 7 g/100 Kg de semilla.

DAIMON LÍQUIDO N°3: (14-2,5-3,4) + micronutrientes + regulador de crecimiento (auxinas): Fertilizante líquido compuesto formulado con componentes de muy alta calidad y rápida asimilación.

Objetivo → aporte equilibrado de macro y micronutrientes durante el macollaje para acelerar el crecimiento, mejorar la resistencia a bajas temperaturas, sequías y enfermedades y estimular el desarrollo de raíces.

Recomendación → 5 L/Ha. (en aeroaplicaciones se puede utilizar puro).

MAXZINC® (4,5-0-0- 40 Zn): Fertilizante foliar altamente concentrado en zinc con agregado nitrogenado.

Objetivo → si no se ha tratado la semilla o en casos severos de deficiencias de zinc, se puede realizar una aplicación foliar en macollaje en conjunto con el DAIMON LÍQUIDO N°3.

Recomendación → 100-200 cc/Ha.

DAIMON LÍQUIDO N°1: (18-0-0) + micronutrientes + regulador de crecimiento (auxinas): Fertilizante líquido nitrogenado formulado con componentes de muy alta calidad y rápida asimilación.

Objetivo → **aporte de Nitrógeno en el estadio de mayor demanda de dicho nutriente (diferenciación de panoja).**

Recomendación → 10 L/Ha. (En aeroaplicaciones se puede utilizar puro).

La fertilización foliar posee un mayor aprovechamiento por unidad de nitrógeno aplicado respecto a las aplicaciones al suelo.



www.andoycia.com.ar

Defensa 540 - Ciudad Autónoma de Buenos Aires (C1065AAJ) - Argentina
Tel: +54 - 11 4342 - 4459 (Líneas rotativas) - Fax: +54 - 11 4331 - 9162