



**Mejora la fertilidad de la tierra de
arroz con
COUPÉ REGENERACIÓN Plus**

COUPÉ REGENERACIÓN Plus

Para suelos con baja fertilidad y baja capacidad de intercambio catiónico e insuficiente asimilación de nutrientes, recomendamos la aplicación de **COUPÉ REGENERACIÓN Plus** en pre-siembra o en el primer pase de herbicidas asociado a **EDYFRUIT ARROZ**.



Empresa N°IN/0095

COUPÉ REGENERACIÓN Plus

- **COUPÉ REGENERACIÓN Plus** sustituye el abonado de fondo.
- **Desplaza eficazmente el ión-sodio y las sales tóxicas** de la parte superior del suelo de cultivo. En tierras salinas genera un horizonte de suelo óptimo para la instauración y enraizamiento de las plantas.
- Con aguas salinas impide que el ión sodio quede fijado a los aniones del suelo, liberando el complejo arcillo-húmico de sales tóxicas.
- **Aumenta el potencial productivo de la tierra.**
- Permite aprovechar cada vez mas los fertilizantes utilizados y reducir las dosis de fertilizantes de cobertera.
- **Amplia y prolonga la vida útil de la planta** en la fase final, permitiendo el llenado completo de las espigas y reduciendo el % de granos vacíos.
- **Equilibra y eleva la relación Carbono / Nitrógeno en el suelo.**



COUPÉ REGENERACIÓN Plus

Mejora la fertilidad del suelo

Portugal, Benavevnte

TRATADO CON

COUPÉ REGENERACIÓN Plus

N = 2,72%

TESTIMONIO

N = 2,58 %



MEDIDAS A PONER EN MARCHA PARA RESTABLECER Y RECUPERAR EL SUELO DE CULTIVO

Aplicación pre-inundación con la tierra seca

Aplicar por la tarde para evitar la degradación que provocan los rayos ultravioleta del sol

COUPÉ REGENERACIÓN Plus 60 L./ha.

+ **MELASTOP** 0,5 L/ha.

Los productos deben aplicarse con el equipo de tratamientos convencional (tractor) bien limpio para evitar interferencias de otros productos y un volumen adecuado de agua, entrono a 350-400 L./ha.

Modo de aplicación:

Aplicar a última hora del día el día antes de la inundación. Con esta forma de aplicación logramos que el producto quede fijado entre las partículas del suelo y en el momento entra en contacto con el agua de riego se activa el proceso prebiótico que logra incrementar de modo exponencial la población microbiana del propio suelo del cultivo.

Si la parcela es grande y tarda varios días en llenarse es importante incorporar el producto en el suelo mediante una labor de grada superficial.

Es decir, si yo hoy aplico el producto a última hora del día, mañana lo incorporo temprano antes de que el “solano” castigue y de inmediato inicio el llenado de la parcela.

El **COUPÉ REGENERACIÓN Plus** necesita tiempo material para actuar por ello es necesaria la aplicación pre-inundación.

MEDIDAS A PONER EN MARCHA PARA RESTABLECER Y RECUPERAR EL SUELO DE CULTIVO

Aplicación post-inundación asociado a RONSTAR

Aplicar cuando el nivel de agua es inferior a 2 cm.

COUPÉ REGENERACIÓN Plus 60 L./ha.

+ **MELASTOP** 0,5 L/ha.

+ RONSTAR a dosis comercial

Los productos deben aplicarse con el equipo de tratamientos convencional (tractor) bien limpio para evitar interferencias de otros productos y un volumen adecuado de agua, entrono a 300 L./ha.

MEDIDAS A PONER EN MARCHA PARA RESTABLECER Y RECUPERAR EL SUELO DE CULTIVO

Aplicación en caso de siembra en seco

En las siembra de arroz en seco para la aportación de **COUPÉ REGENERACIÓN Plus** aprovechamos la aplicación de los herbicidas pre-emergencia.

Tanto **COUPÉ REGENERACIÓN Plus** como los herbicidas necesitan activarse con la humedad en el suelo para tener la eficacia óptima.

Modo de aplicación:

1º Realizar la siembra

2º Post-Siembra y al atardecer (para evitar la degradación que provocan los rayos ultravioleta al **COUPÉ REGENERACIÓN Plus**) aplicar los siguientes productos vigilando que la noche no vaya a ser seca y con viento y si es posible las próximas 72 h tampoco. De este modo el rocío inicia la fijación en el suelo:

COUPÉ REGENERACIÓN Plus 60 L./ha.

CLOMASONA

PENDIMETALINA

3º Practicar el rúfalo de Compactación, para subir el tempero al horizonte superior de suelo y acabar de activar los tres productos.

NOTA: la falta de humedad es el elemento que más incidencia tiene sobre la falta de eficacia de lo herbicidas

Sugerencia de manejo del cultivo:

El arroz sembrado en seco precisa de una buena dotación de Fósforo en el abonado.

Los abonados de cobertera es ideal fraccionarlos en tres aplicaciones y si se trata de tierras arenosas - en cuatro, llegando a las UF habituales de la zona y haciendo la última aportación en primordio floral.

Desde **EDYPRO** ofrecemos toda
nuestra experiencia y conocimientos
para hacer que la **AGRICULTURA**
se convierta en

una gran Empresa de futuro