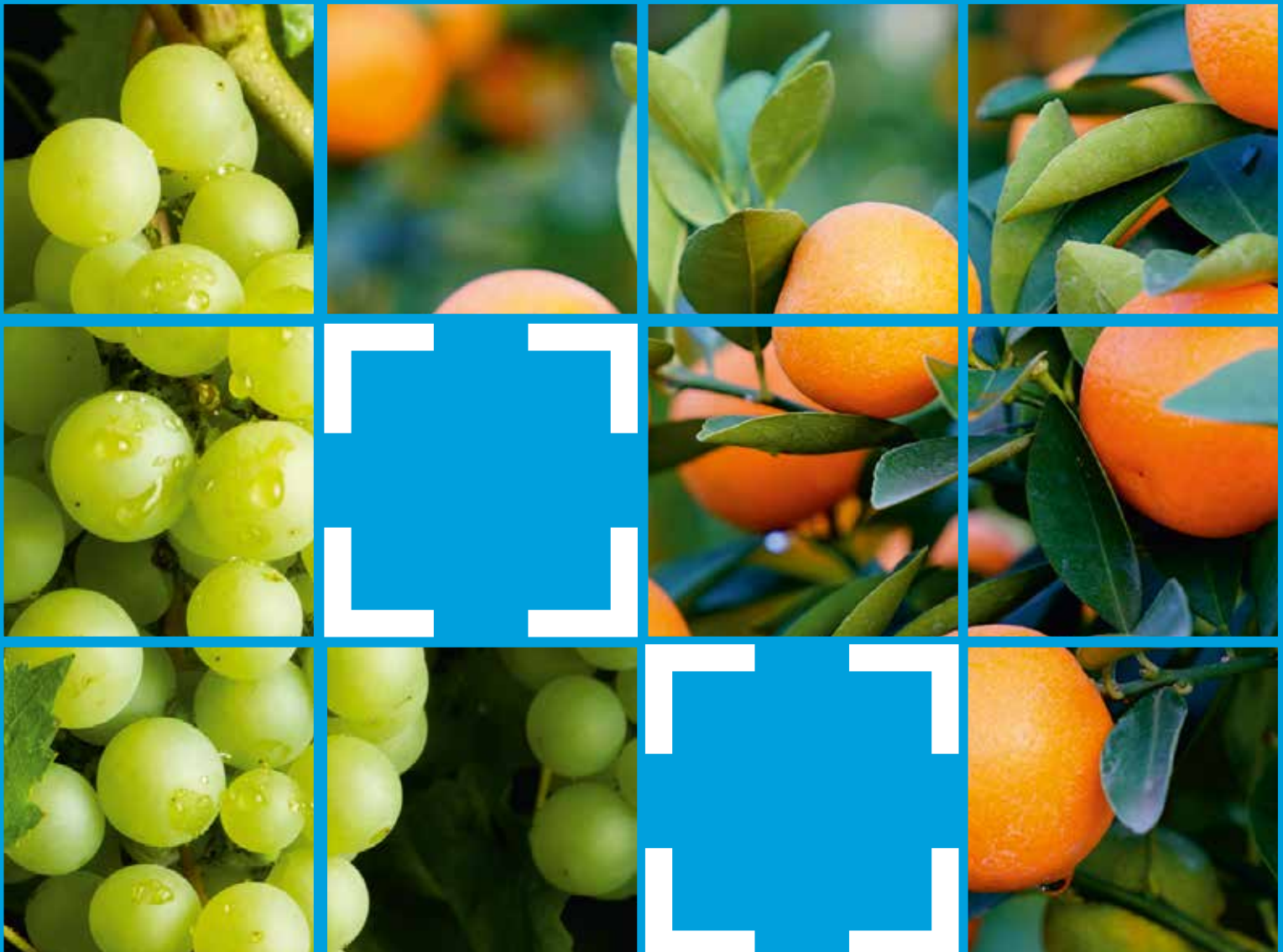


OPTIX[®]



DISPERSS[®]

Siempre más DISPERSS[®]

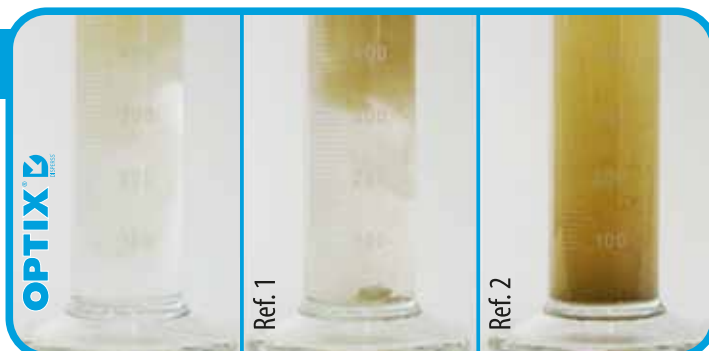


EXCELENCIA DE LA FORMULACIÓN

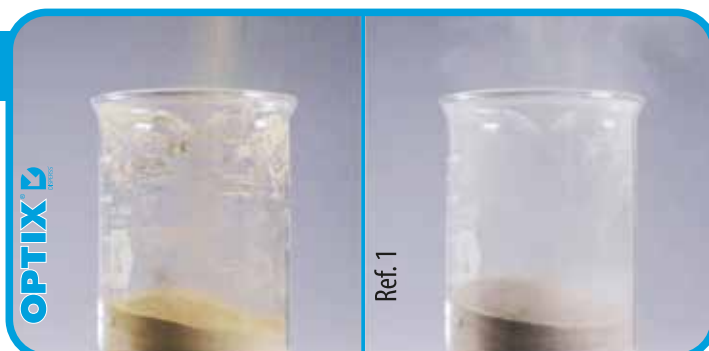


Dispersión

Rápida e inmediata dispersión incluso en volúmenes de caldo reducidos.

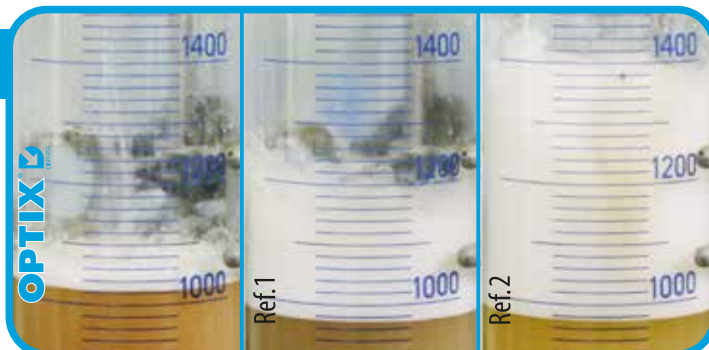


Ausencia de polvo



Espuma

Ausencia de espuma persistente y de filtros colmatados.



Compatibilidad

OPTIX(r) DISPERSS(r) es compatible con la mayoría de fungicidas e insecticidas, entre otros:

Mancozeb, azufre, hexitiazox, piriproxifen, fenoxicarb, spirotetramat, thiametoxam, emamectina, flonicamida, ect.

OPTIX DISPERSS es también compatible con Caldo Bordelés RSR Disperss, en este caso se debe de incorporar primero el cobre en el tanque.

Para cualquier duda sobre mezcla y consultar las listas de compatibilidades (productos, dosis, volúmenes de caldo) ponerse en contacto con el servicio técnico de UPL



Fechas de aplicación:

A: 01/06/11

B: 29/06/11

C: 14/09/11

D: 09/11/11

Lugar: Sicilia, Italia.

Fecha de observación: 63 días después de aplicación D.

Observación: daño sobre 200 frutos por modalidad

Testigo sin tratar: 36,75



UPL ofrece soluciones eficientes a través de novedosas tecnologías de formulación de productos fitosanitarios:

Tecnología DISPERSS® para formulaciones WG

La tecnología **DISPERSS®** comienza con la meticulosa selección de la materia prima y la obtención de micropartículas de la sustancia activa con el tamaño óptimo para su formulación. Continúa con el control exhaustivo en cada uno de los procesos de la **TECNOLOGÍA DISPERSS®** que rodean la materia prima con la cantidad óptima de los mejores coformulantes. Y acaba agrupando las micropartículas ya revestidas en gránulos secos, obteniendo una formulación capaz de proporcionar:

- Partículas de tamaño optimizado que no generan polvo.
- Mojabilidad y autodispersión instantánea.
- Superior adherencia en el vegetal.
- Mayor aprovechamiento del producto.
- Minimización de obturaciones de los filtros.
- Más estabilidad durante el almacenamiento.
- Mayor seguridad.



ESTRUCTURA DE UN GRÁNULO CON TECNOLOGÍA DISPERSS®



OPTIX DISPERSS

Fungicida sistémico para vid y cítricos

Composición: Fosetil aluminium 80% p/p (800g/kg)

Inscrito en el Registro de Productos Fitosanitarios con el nº ES-00504

Dosis y condiciones de uso:

Cultivo	Plaga	Dosis	Número aplicaciones	Plazo seguridad
Cítricos (1)	Phytophthora (Aguado y gomosis infecciosa o mal de cuello)	6 kg/ha	4	14
Vid (2) Uva de mesa y vinificación	Mildiu	2,5 kg/ha	6	28

USOS Y DOSIS AUTORIZADOS

(1) Aplicar cuando las hojas alcanzan su tamaño final (BBCH 10). Efectuar hasta 4 aplicaciones foliares (2 en primavera y 2 en otoño), con un intervalo mínimo de 20 días entre 2 aplicaciones y con un volumen de caldo de 1000 a 2000 l/ha.

(2) Aplicar antes de la floración hasta 28 días antes de la cosecha. Primera aplicación a partir de 9 o más hojas desplegadas (BBCH19), con un intervalo mínimo de 10 días si la presión de la enfermedad es alta o 12-14 si la presión es baja o moderada. Emplear un volumen de caldo de 200 a 1000 l/ha.



UPL Iberia S.A.

Av. Josep Tarradellas 20-30 · 08029 Barcelona

T +34 932 405 000 F +34 932 005 648 | es.uplonline.com