

NORDOX® 75 WG



**FUNGICIDA CÚPRICO
PARA APLICAR EN OLIVO,
FRUTALES, CÍTRICOS, VIÑEDO,
REMOLACHA, PATATA, ETC...**



APLICACIONES

En OLIVO contra Repilo y Tuberculosis.

DOSIS

Tratamiento de PRIMAVERA 150-200 gr/HI

Tratamiento de OTOÑO 200-250 gr/HI

En periodo de sequía, aplicar las dosis bajas.

MODO DE EMPLEO

Debido a su formulación en gránulos dispersables, **COBRE NORDOX® 75 WG** puede dosificarse por volumen, para lo cual, se cuenta con un medidor especial. Su densidad es de 1,8 (1 litro equivale a 1,8 kilos).

Para utilizar **COBRE NORDOX® 75 WG** en máquina de tractor puede verterse el producto lentamente al tanque, previamente lleno de agua en unos 3/4 y con el agitador en marcha.

Completar después con el resto de agua.

OTRAS APLICACIONES DE **COBRE NORDOX® 75 WG**:

Frutales en tratamientos invernales y de caída de hoja contra moteado, monilia, cribado, abolladura y bacterias.

Es compatible con ACEITES. También en cítricos, viñedo, remolacha, patata, etc...

Distribuido por:

Fabricado por:
NORDOX INDUSTRIER A/S
Oslo (Noruega)



REGISTRADO Y DISTRIBUIDO POR:



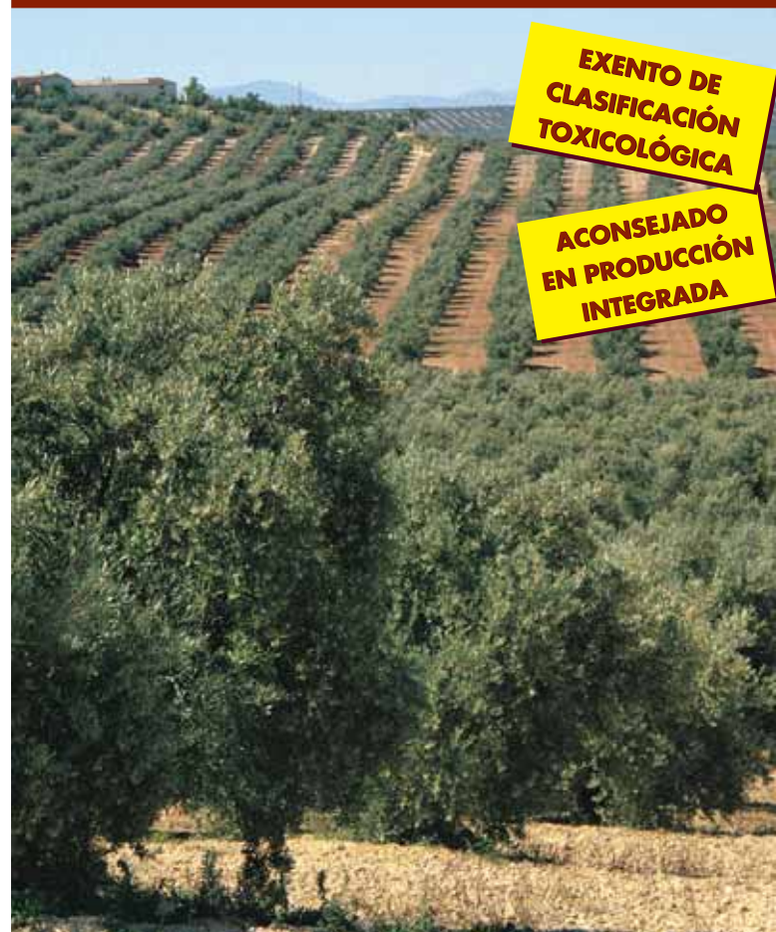
COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.
Viladomat 321 - 5º - 08029 Barcelona
Tel. 93 495 25 00 - Fax 93 495 25 02
E-mail: agroe@cqm.es - www.massogro.com

COBRE NORDOX® 75 WG

**FUNGICIDA CÚPRICO DE ALTA CONCENTRACIÓN
GRÁNULOS DISPERSABLES EN AGUA**

**EXENTO DE
CLASIFICACIÓN
TOXICOLÓGICA**

**ACONSEJADO
EN PRODUCCIÓN
INTEGRADA**



MM-09-06



COBRE NORDOX® 75 WG

MÁS CONCENTRADO

COBRE NORDOX® 75 WG (75% COBRE METAL en forma de óxido cuproso) tiene una concentración mayor que cualquier otra formulación a base de cobre actualmente en el mercado. Esto y su mayor acción fungicida hace que sean necesarias **menores cantidades** de producto para obtener mejores eficacias, con la consiguiente comodidad y ahorro para el usuario.



Los envases contienen la misma cantidad de cobre metal

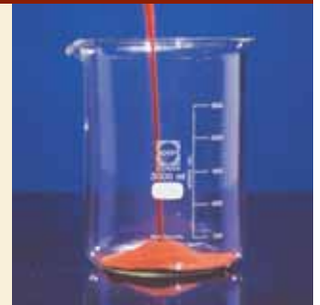
ÓPTIMO TAMAÑO DE PARTÍCULAS MÁXIMA EFICACIA

COBRE NORDOX® 75 WG en suspensión en agua.

Distribución de partículas de a 1 a 5 micras (80% inferiores a 2 micras).

FÁCIL PREPARACIÓN NO DESPIDE POLVO

La formulación en gránulos dispersables en agua (WG) de **COBRE NORDOX® 75 WG**, hace que no se produzca polvo durante su manipulación, pueda dosificarse por volumen y pueda diluirse sin hacer papilla previa.



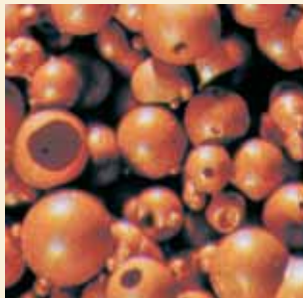
PERFECTA MOJABILIDAD Y SUSPENSIBILIDAD

La forma hueca de los gránulos de **COBRE NORDOX® 75 WG** hace que la mojabilidad y la posterior suspensión del producto sean perfectas.



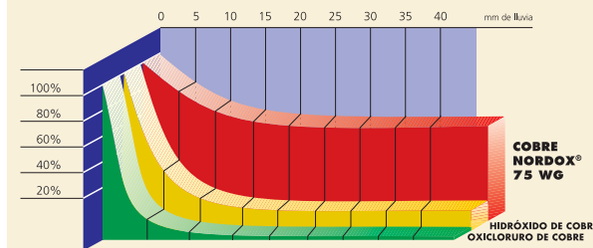
MEJOR ADHERENCIA A LA SUPERFICIE VEGETAL MÁS PERSISTENCIA

Debido a la especial finura de las partículas de **COBRE NORDOX® 75 WG** (de 1 a 5 micras, de las cuales el 80% son inferiores a 2 micras) y a la gran adherencia de las mismas, se consigue una mayor persistencia de acción. En efecto, las partículas penetran y se adhieren mejor que otras formas de cobre a las irregularidades y rugosidades de la superficie foliar.



COBRE NORDOX® 75 WG formulado visto 80 aumentos

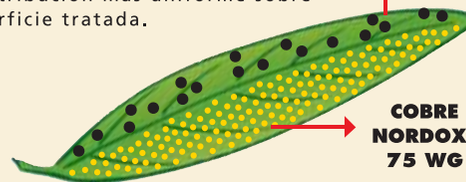
MÁS RESISTENCIA AL LAVADO POR LA LLUVIA



SUPERIOR GRADO DE COBERTURA

La particular estructura de las partículas de **COBRE NORDOX® 75 WG** permite una distribución más uniforme sobre la superficie tratada.

Grado de cobertura del cobre normal



AMPLIO MARGEN DE SEGURIDAD

COBRE NORDOX® 75 WG cumple las especificaciones FAO con un amplio margen de seguridad.

METALES PESADOS

METAL	LÍMITES FAO AGP:CP/251	NORDOX Contenido medio
ARSÉNICO	75 ppm	< 3 ppm
PLOMO	375 ppm	< 150 ppm
CADMIO	75 ppm	< 3 ppm

SEGURIDAD

EFICACIA

COMODIDAD