

CUERPO CENTRAL

COADYUVANTE

QUID™ OIL

Concentrado emulsionable

Composición:

aceite metilado de soja.....	70 g
inertes csp	100 cm ³

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA Y EL FOLLETO ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscrito en SENASA con el N° 37382 por DUPONT ARGENTINA S.R.L.
Ing. Butty 240, 10°P – Buenos Aires, ARGENTINA

Nº de Lote: Ver en el envase

Fecha de Vencimiento: Ver en el envase

Industria Argentina

Contenido neto: 1,2 Litros

Inflamable 4° Categoría



Administración Central: **DuPont Argentina S.R.L.**
Edificio Nordlink
Av. Madres de Plaza 25 de Mayo 3020 - Piso 11
(S2013SWJ) Rosario
Provincia de Santa Fe
Tel. +54 341 525 3136

Banda verde PMS 347 C



CUIDADO

CUERPO IZQUIERDO

PRECAUCIONES:

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS
- EN CASO DE INTOXICACION LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES:

Evitar el contacto con la piel durante su manipuleo. Evitar el contacto del producto en ojos. Usar guantes, gafas y ropa protectora adecuada para su aplicación. Después de usarlo, lavar bien todas las partes del cuerpo expuestas al producto así como también la ropa utilizada. No beber, comer o fumar durante las tareas de aplicación. Aplique solamente las dosis recomendadas. Mantenga el envase lejos del fuego

RIESGOS AMBIENTALES:

ABEJAS, producto VIRTUALMENTE NO TOXICO
AVES, producto PRACTICAMENTE NO TOXICO
PECES, producto PRACTICAMENTE NO TOXICO

TRATAMIENTO DE REMANENTES:

Después de la aplicación se deben limpiar las máquinas e implementos utilizados incluyendo los equipos de seguridad utilizados. Pulverizar los remanentes de los caldos que integra y líquidos de lavado de máquinas y envases sobre terrenos, rastrojos no pastoreables o caminos internos.

TRATAMIENTO Y METODO DE DESTRUCCION DE ENVASES VACIOS

Realice el triple lavado de los envases vacíos. Luego proceda a perforar los envases para inutilizarlos completamente y entréguelos al centro de reciclado más cercano autorizado por las autoridades zonales

ALMACENAMIENTO:

Almacenar en envases originales, a la sombra, en lugar seco y ventilado, alejado de intensa luz y/o calor. Evitar temperaturas superiores a 30° C o inferiores a 0° C

DERRAMES:

En caso de derrames de caldos formulados, cubra lo volcado con material absorbente (tierra, aserrín, etc), barra prolijamente, recoja el barrido y entiérrelo en un lugar donde no contamine fuentes de agua. Luego, de ser posible, lave la superficie con agua.

PRIMEROS AUXILIOS:

Si es ingerido accidentalmente, enjuagar la boca con agua hasta que no queden restos de sabor. No inducir al vómito.. Por contacto en piel, lavar las zonas expuestas con abundante agua y jabón. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usar. Por contacto en ojos, enjuagar con agua limpia durante 15 minutos.

EN TODOS LOS CASOS LLAMAR INMEDIATAMENTE AL MEDICO.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO: CLASE IV: PRODUCTO QUE NORMALMENTE NO OFRECE PELIGRO

En caso de accidente, aplicar tratamiento sintomático. Irritante Dermal y Ocular

SINTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA

No presenta sintomatología de intoxicación aguda de relevancia. Verificar las características de seguridad del producto con el cual es mezclado para su uso agrícola.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:

Centro Toxicológico Hospital Municipal de Niños de Bs. As., Dr. Ricardo Gutiérrez: Tel. 011-4962-2247/6666

Hospital de Clínicas de Bs. As. Gral. San Martín: Tel. 011-5950-8804/6

Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas (Haedo, Pcia de Bs. As.): Tel. 011-4654-6648 y 4658-7777

Centro de Consultas Toxicológicas (TAS) Rosario: Tel 0341-4480077 y 424-2727

CUERPO DERECHO

GENERALIDADES:

Se recomienda su uso especialmente en mezclas con herbicidas, insecticidas y fungicidas para incrementar su acción en el control de malezas, plagas y enfermedades.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

Preparación: Llenar el tanque lo máximo posible con agua, agregar los agroquímicos y fertilizantes foliares según la recomendación del fabricante y como último componente del caldo incorporar QUID OIL a la dosis indicada.

Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación: QUID OIL se utiliza como coadyuvante para la aplicación con herbicidas, insecticidas y fungicidas, tanto en aplicaciones terrestres como aéreas habituales para esos usos.

El presente producto debe ser comercializado y aplicado dando cumplimiento a las normativas provinciales y municipales correspondientes.

RECOMENDACIONES DE USO

Utilizar en una dosis de 200 a 500 cm³/ha

RESTRICCIONES DE USO

QUID OIL no tiene restricciones de uso propias pero se deberá tener en cuenta las del producto que coadyuva.

En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia

COMPATIBILIDAD:

QUID OIL no puede ser mezclado con azufre, pues la mezcla causa quemaduras graves y, por consecuencia, caída de las hojas, flores y frutos. La mezcla de azufre con aceites vegetales sólo puede ocurrir en el período de dormancia de las plantas

FITOTOXICIDAD:

QUID OIL aplicado según las recomendaciones de uso expuestas NO PRESENTA EFECTO FITOTOXICO

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

Aviso de Responsabilidad Legal

DUPONT ARGENTINA S.R.L. no se responsabiliza por los daños o perjuicios de cualquier naturaleza que se deriven del uso incorrecto, diferente del indicado en este rótulo, ya que su aplicación se efectuará fuera del control del vendedor, empleando técnicas particulares y en condiciones ambientales variables. El vendedor sólo garantiza las especificaciones físicas y químicas del producto, hasta el momento que se sustrae a su control directo. La compra de este material no otorga ningún derecho de patente en otros países fuera de la República Argentina.