

**DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO**

GONDOR® è un'emulsione concentrata che si disperde velocemente in acqua formando una soluzione che può essere applicata con qualsiasi tipo di irroratrice manuale o meccanica, a volume normale, basso ed ultrabasso.

**Preparazione della soluzione:** riempire la botte con 3/4 di acqua. Aggiungere il coadiuvante ed i prodotti fitosanitari in abbinamento. Portare al volume finale di applicazione. Mantenere una buona agitazione durante il caricamento, il trasferimento e durante l'irrorazione. In caso di formazione di schiuma, diminuire l'agitazione.

Aggiungere GONDOR® agli erbicidi utilizzati alla dose di 0,5 - 1 l/ha oppure dello 0,25 - 0,50 % v/v con un volume finale di 150-200 l/ha.

**COMPATIBILITA'**

E' compatibile con la maggior parte dei normali prodotti erbicidi impiegati in agricoltura.

L'aggiunta di GONDOR® non modifica in alcun modo la strategia d'intervento prevista per i prodotti fitosanitari erbicidi.

**AVVERTENZA PER LA CONSERVAZIONE**

- Conservare la confezione in luogo fresco, asciutto e ventilato.
- Chiudere ermeticamente la confezione se parzialmente utilizzata.

**AVVERTENZA:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il tempo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le

norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**ATTENZIONE:** Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Non applicare con i mezzi aerei.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

Operare in assenza di vento.

Da non vendersi sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

GONDOR is a  
trademark property

ADJUVANTS *Agridyne*<sup>®</sup>  
Accélérateurs de performances



Rev. 01-2013



# GONDOR®



**COADIUVANTE  
PER APPLICAZIONI  
ERBICIDE A BASE  
DI LECITINA DI  
SOIA AD ATTIVITA'  
ANTIDERIVA**



**CONCENTRATO  
EMULSIONABILE (EC)**

**BIOGARD®**

Division of **CBC (EUROPE)**

**COMPOSIZIONE:**

100 grammi di prodotto contengono:  
Lecitina di soia.....g 50 (= 488 g/l)  
Coformulanti q.b. a ..... g 100

**CONSIGLI DI PRUDENZA:**

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti.

**NORME PRECAUZIONALI**

In caso di incidente o malessere, avvisare immediatamente il medico (se possibile mostrare l'etichetta).

**PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI:**

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

**CBC (EUROPE) S.r.l.** - Via E. Majorana, 2  
20834 Nova Milanese (MB)  
Tel. 0362-365079

**OFFICINA DI PRODUZIONE:**

Loveland Products Inc. - 14520 Weld  
County Road 64, Greeley, Colorado, USA

**OFFICINA DI CONFEZIONAMENTO:**

IRCA Service S.p.A. - S.S. Cremasca 591  
n. 10 - Forno S. Giovanni (BG)

Registrazione n.13018 del 06.11.2008  
del Ministero della Salute

Riferimento Partita e Data di  
fabbricazione: vedi apposito spazio.

**CARATTERISTICHE**

GONDOR® è un coadiuvante, a base di lecitina di soia, concepito per l'utilizzo in miscela con gli erbicidi.

Il prodotto, opportunamente diluito in acqua ed irrorato sulla vegetazione, consente di uniformare la dimensione delle gocce, in particolare riducendo la percentuale di quelle più piccole (e quindi più suscettibili all'azione del vento e conseguentemente alla deriva). Permette di ridurre la velocità di evaporazione e di aumentare la superficie di contatto degli erbicidi utilizzati in abbinamento con la pianta bersaglio. Ciò si traduce in una minore sensibilità del getto irrorato all'effetto della deriva e ad un incremento dei depositi di prodotto sulle parti trattate.

GONDOR® grazie alla capacità di contenere l'effetto della deriva dei trattamenti erbicidi, consente di ridurre l'ampiezza delle fasce di rispetto ("buffer zone").

GONDOR® è un agente emulsionante che permette una ottimale distribuzione della soluzione durante i trattamenti fitosanitari erbicidi anche con una sostanziale riduzione dei volumi di acqua distribuiti.

Questi vantaggi consentono di migliorare l'efficacia degli erbicidi addizionati a GONDOR®, i quali possono essere applicati ai dosaggi minimi da etichetta con un sostanziale incremento dell'efficacia.