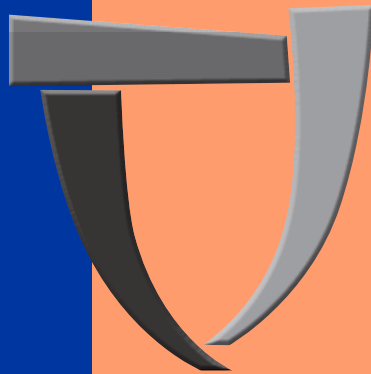


# FERTACID®

## CONCIME CE SOLUZIONE DI CONCIME NP 5-17



**BIOGARD®**  
biological First.

Contenuto netto 1 kg

### COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale ..... 5%  
Azoto (N) ureico ..... 5%  
Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
solubile in acqua ..... 17%



**PERICOLO**

### INDICAZIONI DI PERICOLO

H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

H319: Provoca grave irritazione oculare.

### CONSIGLI DI PRUDENZA

P280: Indossare guanti/indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / Proteggere il viso.

P303+P361+P353: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): Togliere gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle / fare una doccia.

P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P310: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico.  
P337+P313: Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

### INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

Conservare lontano da alimenti o da mangimi e bevande. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Immagazzinare in luogo fresco e asciutto con temperature comprese tra +5 °C e +30 °C.

In caso di rottura del contenitore durante l'immagazzinaggio, raccogliere il liquido con materiale assorbente non organico e smaltire in modo appropriato. Il contenitore non può essere riutilizzato.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Smaltire secondo le norme vigenti. Non disperdere il contenitore nell'ambiente.

Riferimento Partita e data di fabbricazione: vedi apposito spazio



Fabbricante: **CBC** (Europe) S.r.l.  
Sede legale: Via E. Majorana, 2  
20834 Nova Milanese (MB)

Tel.: 0362-365079  
Sede operativa: Via XXV Aprile, 44  
24050 Grassobbio (BG)  
Tel.: 035-335313

FERTACID® è un concime azotofosforico a reazione acida. Grazie al suo bilanciato contenuto di Azoto e Fosforo assimilabile, è particolarmente indicato nelle fasi di trapianto delle colture. FERTACID® può essere opportunamente utilizzato come TENSIOATTIVO e ACIDIFICANTE delle soluzioni antiparassitarie.

### MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

FERTACID® va versato direttamente nella soluzione dell'atomizzatore o nella vasca di preparazione delle miscele prima di aggiungere i prodotti fitosanitari o altri concimi.

La dose varia in funzione del pH e della durezza dell'acqua utilizzata. Si inizierà con l'aggiunta di 50 g/hl fino ad arrivare a 100 g/hl ed oltre se necessario.

Il colore giallo-rosa della soluzione indica che è stato raggiunto il pH 6-6,5.

### Come TENSIOATTIVO:

FERTACID® riduce la tensione superficiale della soluzione facilitando la bagnatura ed una migliore dispersione della miscela irrorata sulla superficie fogliare. Tale effetto è particolarmente utile quando si devono trattare

piante con foglie a superficie cerosa come: agrumi, cavoli, cipolla, aglio, ecc.

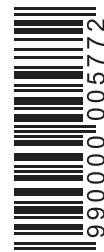
### Come ACIDIFICANTE:

FERTACID® abbassa il pH delle soluzioni ed impedisce l'idrolisi alcalina con la conseguente inattivazione di molti prodotti antiparassitari come ad esempio i Bt, gli insetticidi fosfororganici, erbicidi e fitormoni.

Aiuta a rendere compatibili le miscele di prodotti fitosanitari.

### PRECAUZIONI E COMPATIBILITA'

FERTACID® è compatibile con la maggior parte dei prodotti impiegati in agricoltura; si consiglia sempre di verificare la compatibilità o l'eventuale fitotossicità causata da una miscela con un prodotto non testato, in quanto l'eventuale incompatibilità può dipendere da fattori al di fuori del controllo del produttore, quali ad esempio lo stato della coltura, le condizioni climatiche, i volumi di acqua utilizzati.



9 990000 005772