



# BETTAPHAM®

**Erbicida selettivo di post-emergenza per la barbabietola da zucchero, da foraggio e da orto**  
**Sospensione concentrata - Meccanismo d'azione (HRAC): gruppo C1 – inibitore fotosistema II**

## BETTAPHAM®

### Composizione

100 grammi di prodotto contengono  
Fenmedifam puro g 15.8 (= 160 g/l)  
Coformulanti q.b. a g 100

**UFI: YKJR-U0T5-9VK5-1Q5E**

Contiene 1,2-Benzisothiazolin-3-one.

### INDICAZIONI DI PERICOLO

H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.

H319 Provoca grave irritazione oculare.

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

### CONSIGLI DI PRUDENZA

P261 Evitare di respirare i vapori. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/proteggere il viso. P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P337+P313: Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. 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. P332+P313 In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. P362+P364 Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. P391 Raccogliere la fuoriuscita. P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

### TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: UPL HOLDINGS COÖPERATIEF U.A.

Claudius Prinsenlaan 144 A, 4818 CP, Breda, NOORD-BRABANT, The Netherlands Tel. +31 (0) 850712300

**Distribuito da:** UPL ITALIA S.r.l. – Via Terni 275, 47522 S. Carlo di Cesena (FC) Tel. 0547 661523

**Officine di produzione:** UPL Europe Ltd. - Sandbach, Cheshire (UK); CEREXAGRI BV - Rotterdam (Olanda)  
Arysta Lifescience Ougrée Production SPRL – Ougrée (Belgio)

**Stabilimento di riattivazione:** ARCO Logistica S.r.l. – Via A. Battistella 22, 44123 Ferrara

**Registrazione Ministero della Salute N. 15724 del 29.07.2013**

Contenuto netto: litri 1 – 5 – 10 – 20 – 25

Partita n. ....



**ATTENZIONE**

### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale di applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque delle aziende agricole e delle strade. Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia non trattata di 5 metri dai corpi idrici superficiali. Per proteggere gli artropodi e le piante non bersaglio, rispettare una fascia non trattata di 5 metri dalle zone adiacenti non coltivate.

Tempo di rientro: 48 ore dalla fine del trattamento.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. Avvertenza: consultare un centro antiveleni

BETTAPHAM® è efficace nei confronti delle seguenti infestanti: *Aethusa cynapium* (Cicuta aglina), *Anagallis arvensis* (Centocchio dei campi), *Atriplex patula* (Atriplice), *Capsella bursa-pastoris* (Borsa del pastore), *Centaurea cyanus* (Fiordaliso), *Chenopodium album* (Farinello comune), *Datura stramonium* (Erba del diavolo), *Fumaria officinalis* (Fumaria), *Galinsoga parviflora* (Galinsoga comune), *Lamium purpureum* (Falsa ortica), *Linaria minor* (Linaria comune), *Matricaria spp.* (Camomilla), *Myosotis arvensis* (Nontiscordardime), *Papaver spp.* (Papavero), *Plantago major* (Piantaggine maggiore), *Polygonum convolvulus* (Fallopia), *Polygonum aviculare* (Correggiola), *Polygonum lapathifolium* (Poligono nodoso), *Polygonum persicaria* (Persicaria), *Raphanus raphanistrum* (Ravanella selvatica), *Senecio vulgaris* (Senecio comune), *Sinapis arvensis* (Senape selvatica), *Solanum nigrum* (Erba morella), *Sonchus*

*oleraceus* (Grespino comune), *Spergula arvensis* (Renaiola comune), *Stellaria media* (Centocchio), *Thlaspi arvense* (Erba storna), *Urtica urens* (Ortica), *Veronica persica* (Veronica comune), *Viola tricolor* (viola mammola)



### DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Coltura	Dose d'impiego	Modalità d'applicazione
Barbabietola da orto	6 l/ha*	Max. 4 trattamenti/anno con 1,5 l/ha
Barbabietola da zucchero e da foraggio	6 l/ha*	Max. 4 trattamenti/anno con 1,5 l/ha

\*= dose piena di 6 l/ha/ciclo colturale o dose frazionata di 1,5 l/ha/applicazione.

BETTAPHAM® va impiegato ad un dosaggio compreso tra 1 e 1,5 l/ha per trattamento, da solo o in associazione ad altri prodotti, da 2 a 4 volte a seconda del programma utilizzato.

**Epoche di applicazione:** Applicare dall'emergenza della coltura fino alla chiusura delle file (BBCH10-18) a partire dalla comparsa delle prime infestanti rispettando un intervallo di 7-10 giorni tra un trattamento e l'altro. Per controllare infestanti difficili: *Matricaria chamomilla* (Camomilla), *Chenopodium spp.* (Farinello), *Polygonum aviculare* (Correggiola), *Polygonum persicaria* (Poligono), *Aethusa cynapium* (Cicuta aglina) BETTAPHAM® deve essere associato ad altri principi attivi quali cloridazon, etofumesate, lenacil e metamitron; la scelta della dose di BETTAPHAM® e dei prodotti da associare è da effettuarsi considerando la situazione specifica presente in ciascun terreno, rispettando le buone pratiche agricole e con l'aiuto del tecnico abituale.

L'aggiunta di olio coadiuvante è indispensabile per la piena efficacia di BETTAPHAM®. Adattare la dose del prodotto coadiuvante specifico utilizzato, in funzione della temperatura e della luminosità durante l'applicazione.

**Preparazione della miscela** La barbabietola è molto sensibile ai residui di erbicidi potenzialmente presenti nel serbatoio. Si raccomanda vivamente di pulire l'atomizzatore con un detergente adatto a tale scopo. Versare 50 l di acqua nel serbatoio dell'atomizzatore e mettere in funzione l'agitatore, quindi aggiungere gli erbicidi da applicare rispettando il seguente ordine: prodotti in forma solida (WP e DG), prodotti liquidi (EC e SC), olio.

Portare a volume con il quantitativo d'acqua necessaria, quindi utilizzare la poltiglia subito dopo il riempimento, mantenendo in agitazione.

**Volume d'applicazione:** 150 - 300 litri d'acqua/ha.

Pulire l'atomizzatore prima e dopo il trattamento. Dopo l'uso, sciacquare abbondantemente i tubi, getti e apparecchi utilizzati per l'applicazione.

### Avvertenze

Non applicare il prodotto mediante atomizzatore direttamente sul terreno nudo.

Trattare colture sane che non abbiano subito stress climatici, lesioni, attacchi di parassiti e/o fitotossicità agli erbicidi. A causa del rischio di fitotossicità, non applicare a temperature superiori a 21°C. I rischi di gelate notturne e la bassa umidità possono sensibilmente ridurre la selettività di BETTAPHAM®, in particolare se associato ad altri principi attivi; in tali condizioni, si consiglia di rimandare il trattamento al fine di effettuarlo in condizioni di impiego più favorevoli. Il 1° trattamento deve essere realizzato in una fase precoce, al comparire delle prime infestanti, al fine di garantire l'efficacia dei trattamenti successivi che controlleranno la crescita di nuove infestanti a mano a mano che queste ricompariranno

Non stoccare a una temperatura superiore a 40°C.

**COMPATIBILITÀ:** BETTAPHAM® è compatibile con gli altri erbicidi autorizzati per il diserbo della barbabietola (es: Etofumesate, Metamitron, Lenacil, Cloridazon, ecc.). **Avvertenza:** In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo 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.

**FITOTOSSICITÀ:** Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

### ATTENZIONE

- Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate nella presente etichetta
- Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato
- Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali
- Non applicare con mezzi aerei
- Da non vendersi sfuso
- Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua
- Operare in assenza di vento
- Il contenitore non può essere riutilizzato
- Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente

