

CONTATTO 320

ERBICIDA SELETTIVO DI POST-EMERGENZA
PER IL DISERBO DELLA BARBABIETOLA DA
ZUCCHERO E DA FORAGGIO, BIETOLA ROSSA
(SOSPENSIONE CONCENTRATA)

Meccanismi d'azione gruppi C1 (HRAC).

CONTATTO 320

Registrazione n. 9790 del 30/10/98 del Ministero della Sanità

Composizione:

Fenmedifam puro g. 29.15 (= 320 g/l)

Coadiuvanti qb a g. 100

Contiene isotridecyl alcohol ethoxylate

INDICAZIONI DI PERICOLO: H318 –
Provoca gravi lesioni oculari. H410 – Molto
tossico per gli organismi acquatici con
effetti di lunga durata.

EUH 401 – Per evitare rischi per la salute
umana e per l'ambiente, seguire le
istruzioni per l'uso.

EUH208 – Contiene 1,2-benzisothiazol-
3(2H)-one. Può provocare una reazione
allergica

CONSIGLI DI PRUDENZA:

P102 – Tenere fuori dalla portata dei
bambini.

P270 – Non mangiare, né bere, né fumare
durante l'uso

P273 – Non disperdere nell'ambiente

P280 – Indossare guanti/indumenti
protettivi/proteggere gli occhi/il viso

P391 – raccogliere il materiale fuoriuscito

P501 – Smaltire il prodotto/recipiente in
conformità alla regolamentazione nazionale.

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.

ADAMA Deutschland GmbH

Edmund Rumpler Str. 6, D-51149 Koln, (Germania)

Tel. 035 328811

stabilimenti di produzione:

Hermania Dr. Schirm GmbH - Geschwister - Scholl - Str. 127, 39218

Schoenebeck (GERMANIA)

ADAMA AGAN Ltd - Northern Industrial Zone, P.O.B. 262 - Ashdod 77102

Israel

Stabilimenti di confezionamento:

I.R.C.A. Service SpA -24050 Fornovo S. Giovanni (BG)

SIPCAM Spa – Salerano sul Lambro (LO)

Distribuito da:

ADAMA ITALIA srl - Via Zanica 19 – 24050 Grassobbio, Bergamo



PERICOLO

CONFEZIONI: litri 0,25 – 0,5 – 1 – 5 – 10 -15– 20 – 25

Partita n.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

Per proteggere gli organismi acquatici non trattare in una fascia di rispetto dai corpi idrici superficiali pari a 5 m.

NORME PRECAUZIONALI: Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

CONTATTO 320 è un diserbante in formulazione di sospensione concentrata con impiego in post - emergenza della coltura, agisce per assorbimento fogliare non permettendo la fotosintesi clorofilliana sulle seguenti infestanti: *Amaranthus retroflexus* (Amaranto comune), *Chenopodium album* (Farinaccio comune), *Daucus carota* (Carota selvatica), *Echinochloa crus-galli* (Giavona comune), *Fumaria officinalis* (Fumaria), *Lamium amplexicaule* (Falsa ortica reniforme), *Mercurialis annua* (Mercorella comune), *Lolium multiflorum* (Loglio italico), *Papaver* (Papavero comune), *Polygonum aviculare* (Correggiola), *Polygonum convolvulus* (Poligono convolvolo), *Polygonum lapathifolium* (Poligono nodoso), *Rapistrum rugosum* (Rapistro peloso), *Senecio* (Erba calderina), *Setaria verticillata* (Pabbio verticillato), *Stellaria media* (Centocchio), *Urtica dioica* (Ortica minore), *Veronica hederifolia* (Veronica comune). I migliori risultati si ottengono con trattamenti effettuati con temperatura tra i 15 - 20°C.

Viene impiegato per il diserbo di:

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO E DA FORAGGIO - BIETOLA ROSSA:

A SEMINA PRIMAVERILE ED AUTUNNALE:

CONTATTO 320 viene impiegato (1 applicazione) a 2-3 l per ha in 200-400 l di acqua, dall'emergenza della coltura fino alla chiusura delle file (BBCH 10-18).

E' consigliato l'utilizzo in miscela con prodotti a base di Etofumesate con coltura allo stadio di almeno 2-4 foglie vere, per il controllo di *Amaranthus* spp., *Polygonum aviculare*, *Polygonum persicaria*, *Fumaria* spp., *Stellaria* spp., *Veronica* spp. e graminacee che non siano ancora accestite quali: *Alopecurus* spp., *Avena* spp., *Bromus* spp. e *Phalaris* spp.

NB: non trattare in giornate ventose, se le piante sono bagnate, nell'imminenza di una pioggia, se danneggiate da insetti o in uno stato vegetativo cattivo.

Compatibilità: non compatibile con prodotti a reazione alcalina
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 in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da 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 e 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 PUO' ESSERE RIUTILIZZATO