

| EPOCA | INFESTANTI | SOSTANZA ATTIVA | BABY LEAF | NOTE |
|--|--------------------------------------|--|----------------|--|
| Pre-semina Pre-trapianto | Graminacee e Dicotiledoni | Glifosate (1) Benfluralin | si no | (1) Limite aziendale di impiego del glifosate su colture non arboree |
| Pre-semina, Pre-trapianto Pre-emergenza | Graminacee annuali e Dicotiledoni | Propizamide Acido pelargonico | no si | Attenzione per le colture successive (cereali vernini e pomodoro) |
| Post-emergenza Post-trapianto | Graminacee | Propaquizafop Quizalofop-p-etile (2) Ciclossidim | no no no | (2) Non usare sullo stesso appezzamento, al massimo 2 volte all'anno |

(1) Limite aziendale di impiego del glifosate su colture non arboree

Ogni azienda per singolo anno (1 gennaio - 31 dicembre) può disporre di un quantitativo massimo di glifosate (riferimento ai formulati 360 g/l) pari a 2 l per ogni ettaro di colture non arboree sulle quali è consentito l'uso del prodotto.

Il quantitativo totale di glifosate ottenuto dal calcolo $2 \text{ l/ha} \times \text{numero di ha}$ ammissibili è quello massimo disponibile per l'utilizzo su tutte le specie non arboree coltivate nel rispetto della etichetta del formulato.

Nel caso di due colture/anno sulla stessa superficie, la quantità di glifosate si conteggia per tutte e due le colture.

Si raccomanda di non utilizzare il prodotto in modo generalizzato a dosi troppo basse ma piuttosto di adoperarsi per evitarne l'utilizzo dove possibile e impiegare dosaggi corretti (vedi etichetta) dove non ci sono valide alternative.