



BALANCE®

Indicazioni di pericolo CLP  ATTENZIONE Frasi H H410, EUH401		Confezioni 0,05 kg 
Gruppo HRAC B	Marchio registrato E.I. Du Pont de Nemours	Titolare registrazione E.I. Du Pont de Nemours
Gruppo imballaggio III	Trasporto ONU 3077	Classificazione ADR 9

Erbicida selettivo per il diserbo autunnale del frumento tenero e duro

Caratteristiche: Balance è un erbicida selettivo idoneo per il diserbo autunnale del frumento tenero e duro. È efficace per il controllo della maggior parte delle malerbe dicotiledoni e di diverse graminacee annuali. Caratterizzato sia da una azione di contatto, sia da una attività residua con assorbimento attraverso l'apparato radicale, Balance subito dopo l'assorbimento blocca l'accrescimento delle malerbe sensibili, con sintomi visibili (decolorazione e successiva morte) che possono anche manifestarsi solo dopo una-tre settimane: condizioni di caldo ed umido dopo il trattamento favoriscono l'attività erbicida.

Composizione: Clorsulfuron puro 75 g

Miscibilità: Utilizzabile in miscela con altri diserbanti selettivi, ove necessario per il controllo di malerbe non sensibili. Compatibile fisicamente con i più comuni erbicidi del frumento: comunque si consiglia di verificare la compatibilità prima dell'uso.

Registrazione: N° 10958 del 18-06-2001

Formulazione: WG - Granuli disperdibili in acqua (anche DG e DF)



Colture (intervallo sicurezza)	Avversità controllate	Dosi	Modalità d'impiego
Frumento tenero, Frumento duro	<p>Tra le più sensibili: <i>Alopecurus myosuroides</i>, <i>Anthemis aestivalis</i>, <i>Apera spica-venti</i>, <i>Capsella bursa pastoris</i>, <i>Fumaria officinalis</i>, <i>Lamium</i> sp., <i>Lolium multiflorum</i>, <i>Matricaria chamomilla</i>, <i>Myagrum perfoliatum</i>, <i>Phalaris</i> sp., <i>Ranunculus</i> sp., <i>Rumex</i> sp., <i>Stellaria media</i>, <i>Veronica</i> sp., <i>Viola arvensis</i></p> <p>Molto sensibili: <i>Bifora radians</i>, <i>Chrysanthemum segetum</i>, <i>Cirsium arvense</i>, <i>Equisetum</i> sp., <i>Galium aparine</i>, <i>Papaver rhoeas</i>, <i>Poa annua</i>, <i>Polygonum</i> sp., <i>Raphanus raphanistrum</i>, <i>Sinapis arvensis</i></p>	20 g/ha in 300-600 l/ha (la dose di acqua maggiore con terreno zoloso, non ben lavorato o particolarmente secco)	In pre- o in post-emergenza precoce autunnale della coltura. In post-emergenza precoce Balance controlla le avventizie mono- e dicotiledoni. L'epoca migliore d'applicazione è quella compresa tra gli stadi cotiledonare e delle prime due foglie vere delle infestanti. In condizioni di siccità prolungata, non appena si ripristina un sufficiente grado di umidità nel terreno, vengono controllate anche le avventizie che germinano in tempi successivi.

Indicazioni per il corretto impiego - Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Restrizioni di Impiego: Balance è soggetto ad una degradazione rallentata in terreni alcalini ed in climi siccitosi. Alcune colture in rotazione al frumento sono danneggiate da tracce che in tali condizioni potrebbero rimanere nel terreno anche a distanza di 15-24 mesi dal trattamento. In Italia settentrionale possono essere seminate le seguenti colture:

- frumento ed orzo in monosuccessione;
- soia, granturco e sorgo nell'anno successivo alla raccolta del frumento trattato con Balance;
- tutte le altre colture soltanto 20 mesi dopo l'applicazione di Balance.

In Italia centrale, meridionale e isole, invece, Balance dovrà essere impiegato soltanto in caso di monosuccessione di frumento.