



OGGETTO: Adeguamento dell'etichetta del p.f. TAIFUN MK CL PFnPE (Reg. n. 15401) a seguito della pubblicazione del Decreto del 16.10.2020

Gentile Cliente,

La presente per informarla che, a seguito della pubblicazione del **Decreto del 16.10.2020**, e relativo al rinnovo dei p.f. a base di glifosate 360 g/L SL, sono state apportate le modifiche di etichetta al p.f. **TAIFUN MK CL PFnPE** (Reg. n. 15401) come dettagliate nella tabella seguente:

VARIAZIONE AMMINISTRATIVA IN VALIDITA'

- Nel paragrafo *PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI* aggiunta del paragrafo:

Per proteggere piante non bersaglio, rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 m da zone non coltivate. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta.

- Nel paragrafo *CARATTERISTICHE E MODALITA' DI IMPIEGO* sostituzione del paragrafo:

CARATTERISTICHE E MODALITÀ DI IMPIEGO:

TAIFUN MK CL è un erbicida da impiegarsi in post emergenza delle erbe infestanti nel controllo di specie mono e dicotiledoni, siano esse annuali, biennali o perenni.

Il prodotto è assorbito dalle parti verdi della pianta e traslocato per via sistemica sino alle radici ed agli organi perennanti.

SHAMAL MK PLUS CL non ha attività residua in quanto è rapidamente degradato dai microorganismi presenti nell'ambiente.

Con i paragrafi:

CARATTERISTICHE

TAIFUN MK CL è un erbicida sistemico da impiegare in post emergenza delle infestanti per il controllo di specie monocotiledoni e dicotiledoni (annuali, biennali o perenni).

Il prodotto è assorbito dalle parti verdi della pianta e traslocato per via sistemica sino alle radici ed agli organi ipogei; non ha attività residua in quanto è rapidamente degradato dai microorganismi presenti nell'ambiente.

MODALITÀ DI IMPIEGO:

Utilizzare ugelli a specchio o a ventaglio tradizionali o antideriva o ad induzione d'aria. Nelle colture sulle quali va evitato ogni contatto con il diserbante, l'impiego di attrezzature a gocciolamento, di tipo umettante e lambente, oppure munite di schermi protettivi, consente di applicare selettivamente il prodotto anche quando le infestanti sono prossime alla coltura. Al termine del trattamento lavare accuratamente le attrezzature. Si raccomanda di non trattare in caso di rischio di pioggia imminente. Impiegare un volume d'acqua di 200 - 400 l/ha per le colture arboree, le orticole, mais e terreni agrari in assenza di coltura. Impiegare il prodotto su infestanti in attiva crescita, quando la linfa discendente facilita la traslocazione nelle parti ipogee della pianta. L'efficacia può essere ridotta dal

ADAMA

ADAMA Italia S.r.l. | Via Zanica, 19 – Grassobbio (BG) 24050

Tel +39 035 328811 | Fax +39 035 328888 | adamaitalia@adama.com | www.adama.com



danneggiamento della vegetazione e da tutti i fattori che possono rendere difficoltosa la penetrazione o traslocazione del prodotto. Da non impiegare in pre raccolto.

- Eliminazione dei paragrafi *ATTREZZATURE, QUANTITÀ D'ACQUA E MISCELE e AVVERTENZE*
- Nel paragrafo *CAMPI DI IMPIEGO*, eliminazione delle colture: bietola da zucchero, rosa
- Nel capoverso *TERRENI AGRARI IN ASSENZA DI COLTURA* eliminazione di: riso e prati
- Aggiunta del paragrafo *GESTIONE DELLE RESISTENZE*
- Aggiunta nel paragrafo *FITOTOSSICITÀ* delle frasi:

il prodotto può essere fitotossico se spruzzato sulle parti verdi delle piante o sulla corteccia non ben lignificata delle specie arbustive ed arboree. Le drupacee possono essere sensibili anche se il tronco è lignificato. In impianti giovani e per le colture più sensibili impiegare attrezzature schermate o selettive. Nei trattamenti primaverili, fino allo stadio di frutto-noce nelle pomacee e prima dell'ingrossamento degli acini nella vite, gli eventuali polloni, se colpiti dal trattamento, possono disseccare o essere comunque danneggiati. Fino a questo stadio non avviene traslocazione del prodotto nelle piante madri. Per le colture orticole, nel caso di dosi superiori a 4 l/ha, effettuare il trattamento almeno sette giorni prima del trapianto. Nell'applicazione del prodotto in presenza di pacciamatura già posta sul suolo, orientare gli organi spruzzanti unicamente nelle piazzole di trapianto, avendo cura di bagnare il meno possibile il materiale plastico.

- Nel paragrafo *AVVERTENZA* aggiunta della frase:

Conservare il prodotto in ambienti in cui la temperatura impedisca al prodotto di essere esposto al gelo

A partire dal 18 novembre 2020 la commercializzazione sarà obbligatoria solo con le etichette adeguate come sopra descritto.

E' possibile scaricare le nuove etichette decretate tramite il programma SDS onDemand (scaricabile dal sito <http://www.sdsdemand.it/>).

Rimaniamo a completa disposizione per qualsiasi chiarimento.
Grassobbio, 05/11/2020

Con Osservanza
ADAMA Italia S.r.l.

ADAMA

ADAMA Italia S.r.l. | Via Zanica, 19 – Grassobbio (BG) 24050
Tel +39 035 328811 | Fax +39 035 328888 | adamaitalia@adama.com | www.adama.com