

KYLEO

ERBICID TOTAL



Conține: 160 g/l acid 2,4 D + 240 g/l glifosat;
Omologat cu Certificat de omologare nr. 081PC/21.01.2015

PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE

Kyleo este un erbicid total ce se prezintă sub forma de lichid limpede, de culoare galbenă, cu un conținut de 160 g/l acid 2,4 – D și 240 g/l glifosat, fără miros.

MOD DE ACȚIUNE

Kyleo, erbicid sistemic, se absoarbe la nivelul întregului aparat foliar, deplasându-se spre și în interiorul sistemului radicular. Efecte vizibile se constată după 2 – 4 zile de la momentul administrării (în cazul majorității buruienilor anuale), respectiv 7 zile sau mai mult pentru cea mai mare parte a buruienilor perene. Condițiile meteorologice nefavorabile (temperaturi scăzute sau ploii), ce pot surveni la scurtă vreme de la realizarea tratamentului, pot încetini activitatea produsului, întârziind dezvoltarea simptomelor vizuale. Acestea din urmă sunt reprezentate de ofilire treptată și îngălbenirea plantelor, efecte urmate de necrozarea foliajului și deteriorarea rădăcinilor și rizomilor.

AVANTAJE

- Combinare unică a substanțelor active glifosat și acid 2,4 D;
- Viteză sporită de acțiune asupra buruienilor;
- Eficiență ridicată datorată acțiunii celor două substanțe active.

INSTRUCȚIUNI DE FOLOSIRE

Kyleo este omologat pentru utilizare în România conform tabelului de mai jos:

CULTURA	BURUIENI COMBĂTUTE	DOZA
Livezi (măr, prun, cais, piersic, cireș și visin)	Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale și perene (<i>Elytrigia repens</i> , <i>Ambrosia artemisiifolia</i> , <i>Artemisia vulgaris</i> , <i>Bromus mollis</i> , <i>Bromus sterilis</i> , <i>Capsella bursa-pastoris</i> , <i>Cirsium arvense</i> , <i>Cirsium sp.</i> , <i>Convolvulus arvensis</i> , <i>Echinocloa crus-galii</i> , <i>Epilobium sp.</i> , <i>Galium aparine</i> , <i>Geranium pusillum</i> , <i>Hordeum murinum</i> , <i>Impatiens sp.</i> , <i>Lactura serriola</i> , <i>Lamium purpureum</i> , <i>Lolium perenne</i> , <i>Matricaria inodora</i> , <i>Poa anua</i> , <i>Senecio sp.</i> , <i>Senecio vulgaris</i> , <i>Stellaria media</i> , <i>Taraxacum officiale</i> , <i>Urtica dioica</i> , <i>Veronica persicae</i> , <i>Veronica sp.</i> , <i>Viola tricolor subsp. Arvensis</i>).	4 – 5 l/ha
Porumb	Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale și perene (<i>Elytrigia repens</i> , <i>Ambrosia artemisiifolia</i> , <i>Artemisia vulgaris</i> , <i>Bromus mollis</i> , <i>Bromus sterilis</i> , <i>Capsella bursa-pastoris</i> , <i>Cirsium arvense</i> , <i>Cirsium sp.</i> , <i>Convolvulus arvensis</i> , <i>Echinocloa crus-galii</i> , <i>Epilobium sp.</i> , <i>Galium aparine</i> , <i>Geranium pusillum</i> , <i>Hordeum murinum</i> , <i>Impatiens sp.</i> , <i>Lactura serriola</i> , <i>Lamium purpureum</i> , <i>Lolium perenne</i> , <i>Matricaria inodora</i> , <i>Poa anua</i> , <i>Senecio sp.</i> , <i>Senecio vulgaris</i> , <i>Stellaria media</i> , <i>Taraxacum officiale</i> , <i>Urtica dioica</i> , <i>Veronica persicae</i> , <i>Veronica sp.</i> , <i>Viola tricolor subsp. Arvensis</i>).	4 l/ha (aplicat înainte de însămânțare)

Folosiți produsele pentru protecția plantelor în condiții de siguranță.
Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare.

KYLEO

ERBICID TOTAL

INSTRUCȚIUNI DE FOLOSIRE continuare

CULTURA	BURUIENI COMBĂTUTE	DOZA
Miriști și terenuri necultivate	Buruieni mono și dicotiledonate anuale și perene (<i>Elytrigia repens</i> , <i>Ambrosia artemisiifolia</i> , <i>Artemisia vulgaris</i> , <i>Bromus mollis</i> , <i>Bromus sterilis</i> , <i>Capsella bursa-pastoris</i> , <i>Cirsium arvense</i> , <i>Cirsium spp.</i> , <i>Convolvulus arvensis</i> , <i>Echinocloa crus-galii</i> , <i>Epilobium sp.</i> , <i>Galium aparine</i> , <i>Geranium pusillum</i> , <i>Hordeum murinum</i> , <i>Impatiens sp.</i> , <i>Lactuca serriola</i> , <i>Lamium purpureum</i> , <i>Lolium perenne</i> , <i>Matricaria inodora</i> , <i>Poa anua</i> , <i>Senecio sp.</i> , <i>Senecio vulgaris</i> , <i>Stellaria media</i> , <i>Taraxacum officinale</i> , <i>Urtica dioica</i> , <i>Veronica persicae</i> , <i>Veronica sp.</i> , <i>Viola tricolor subsp. Arvensis</i>)	3 – 5 l/ha
Pășuni pentru reînnoire și căi ferate	Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale și perene (<i>Elytrigia repens</i> , <i>Ambrosia artemisiifolia</i> , <i>Artemisia vulgaris</i> , <i>Bromus mollis</i> , <i>Bromus sterilis</i> , <i>Capsella bursa-pastoris</i> , <i>Cirsium arvense</i> , <i>Cirsium sp.</i> , <i>Convolvulus arvensis</i> , <i>Echinocloa crus-galii</i> , <i>Epilobium sp.</i> , <i>Galium aparine</i> , <i>Geranium pusillum</i> , <i>Hordeum murinum</i> , <i>Impatiens sp.</i> , <i>Lactura serriola</i> , <i>Lamium purpureum</i> , <i>Lolium perenne</i> , <i>Matricaria inodora</i> , <i>Poa anua</i> , <i>Senecio sp.</i> , <i>Senecio vulgaris</i> , <i>Stellaria media</i> , <i>Taraxacum officiale</i> , <i>Urtica dioica</i> , <i>Veronica persicae</i> , <i>Veronica sp.</i> , <i>Viola tricolor subsp. Arvensis</i>).	3– 5 l/ha



MOMENTUL APLICĂRII

Kyleo este un erbicid total, recomandat pentru combaterea buruienilor dicotiledonate și monocotiledonate anuale, bienale și perene din livezi, respectiv terenurile fără destinație agricolă.

La livezi tratamentul se va face o singură dată pe sezon în timpul perioadei de vegetație sau după recoltarea fructelor. Nu se va aplica produsul în livezi mai tinere de 3 ani. Nu se va aplica tratamentul în timpul înfloritului. Se va avea în vedere că soluția să nu ajungă pe tulpină, ramurile și frunzele pomilor.

Dacă există lăstari răsașiți la baza tulpinii sau de pe rădăcina pomilor, aceștia vor fi eliminați înainte de aplicarea tratamentului. Buruienile trebuie să fie în perioada de creștere activă în momentul aplicării tratamentului.

Produsul **Kyleo** este recomandat a se aplica înainte de însămânțarea culturii porumbului când buruienile sunt prezente, în faza tânără și în creștere activă.

Nu se recomandă aplicarea produsului **Kyleo** direct pe, sau în apropierea strugurilor, fructelor, legumelor, speciilor floricole sau altor plante utile sau ornamentale sensibile la acidul 2,4 – D, deoarece erbicidul, aplicat chiar și în doze mici, poate avea efecte severe asupra plantelor și producției (calitativ și cantitativ) atât în perioada de vegetație, cât și în cea de repaus vegetativ.

Pentru obținerea celor mai bune rezultate, se recomandă :

- aplicarea tratamentelor pe vreme liniștită, fără vânt când temperatura aerului este cuprinsă între 8°C și 25°C .
- nu se va aplica tratamentul în zilele ploioase sau dacă urmează să plouă în următoarele 3 ore de la aplicarea tratamentului.

Perioada minimă recomandată de la aplicarea erbicidului **Kyleo** până la înființarea culturilor este de 7 zile la cereale, 3 zile la porumb, 30 de zile la lucernă, hrișcă, mazăre, 60 de zile la cartofi, sfeclă, floarea soarelui. NU se recomandă utilizarea erbicidului pe terenurile unde urmează să fie înființate culturi de rapiță, muștar, legume.

ATENȚIE!

Nu se recomandă aplicarea produsului prin irigare.

Nu se aplică tratamente cu produsul **Kyleo** în spații închise – sere și solarii.

PREGĂTIREA SOLUȚIEI

Cantitatea de soluție recomandată a se aplica pe suprafața de un ha este de 100 – 300 litri. Umpleți rezervorul pe jumătate cu apă, adăugați cantitatea necesară de **Kyleo** și agitați. Se umple rezervorul cu apă, continuându-se agitarea. Soluția trebuie aplicată în ziua în care este pregătită, nu se păstrează pentru ziua următoare.

TEHNICA DE APLICARE

Aplicarea tratamentului se poate realiza cu echipamente terestre, ținându-se cont ca tratamentele să se realizeze pe vreme liniștită, în scopul evitării driftului pentru culturile învecinate, sensibile.



CURĂȚAREA ECHIPAMENTULUI

După aplicarea tratamentului se vor spăla foarte bine echipamentele utilizate.

ROTAȚIA CULTURILOR

În condiții climatice normale nu există restricții în rotația culturilor.

PRODUCĂTOR / DEȚINĂTOR OMOLOGARE

Nufarm GmbH & Co KG
St. Peter Str. 25 ap. 3
4021 Linz
Austria

DISTRIBUITOR

Nufarm România SRL
Str. Poet Andrei Mureșanu, Nr. 11-13,
Et 2, Ap. 3, Sector 1, București
Tel: 0724NUFARM ; 021-2246320