

# U 46<sup>®</sup> PRATI



RESISTANCE BREAKER

**Caratteristiche:** È una soluzione di sale dell'acido 2,4 DB che trova impiego nella lotta contro le erbe a foglia larga (romice compreso), che infestano i cereali, medicai, trifogliai nonché prati polifiti. Risulta infatti selettivo per le leguminose foraggere e per le graminacee.

**Composizione:** 2,4 DB 22,2% (= 250 g/l)

**Miscibilità:** U 46 Prati è compatibile con gli erbicidi a reazione neutra.

**Registrazione:** N° 13709 del 17-10-2011

**Formulazione:** SL - Liquido (concentrato) solubile in acqua

<b>Indicazioni di pericolo CLP</b>  PERICOLO		<b>Confezioni</b> 1 L 
<b>Frasi H</b> H302, H318, H412, EUH401		
<b>Gruppo HRAC</b> O	<b>Marchio registrato</b> Nufarm Italia Srl	<b>Titolare registrazione</b> Nufarm Italia Srl
<b>Gruppo imballaggio</b> -	<b>Trasporto ONU</b> -	<b>Classificazione ADR</b> -

## Avversità controllate

*Rumex* sp. (Romice), *Amaranthus retroflexus* (Amaranto), *Chenopodium album* (Farinaccio), *Cirsium arvense* (Stoppione), *Sinapis arvensis* (Senape), *Solanum nigrum* (Erba cipollina), *Ranunculus* sp. (Ranuncolo), *Taraxacum officinale* (Soffione), *Convolvulus arvensis* (Vilucchio), *Fumaria officinalis* (Fumaria), *Papaver rhoeas* (Papavero), *Plantago* sp. (Piantaggine), *Polygonum persicaria* (Persicaria), *Portulaca oleracea* (Erba porcellana), *Sonchus* sp. (Crespino dei campi), *Thlaspi arvense* (Erba storna), *Artemisa vulgaris* (Artemisia), *Centaurea cyanus* (Fiordaliso), *Galeopsis tetrahit* (Canapa selvatica), *Lamium* sp. (Lamio), *Stellaria media* (Stellaria), *Veronica persica* (Veronica)

## Culture (intervallo di sicurezza)

Prati polifiti, Diserbo foraggere leguminose (medicaì, trifogliai) (prati, trifoglio 14 giorni)

## Dosi

5 - 7,2 l/ha

## Modalità d'impiego

**Diserbo foraggere leguminose (medicaì, trifogliai):** Trattare tra la 2° e la 4° foglia oppure dopo il primo sfalcio, al ricaccio della coltura e delle infestanti.

### Prati polifiti

**Interventi primaverili:** diserbare con temperature non inferiori a 16-18°C, con leguminose tra la 1° e la 4° foglia trilobata (prati al primo anno) o tra la 1° foglia trilobata e l'inizio della fioritura (prati più vecchi), alla dose di 5-7,2 l/ha.

**Interventi estivi:** diserbare con temperature non inferiori a 24-25°C (nelle ore più calde della giornata) e con piante di romice vicine all'emissione dello scapo floreale.  
Numero massimo trattamenti: 1.

Frumento, Orzo, Avena, Segale, Triticale (70 giorni per i cereali a semina invernale e primaverile) 4 - 5 l/ha

Intervenire durante la fase di levata.  
Numero massimo trattamenti: 1.

**Indicazioni per il corretto impiego** - Il prodotto può danneggiare colture sensibili, quali vite, gli alberi da frutto, gli ortaggi ecc. Le attrezzature impiegate per il trattamento con U 46 Prati devono essere accuratamente pulite e lavate ripetutamente con acqua calda e soda prima di essere usate per altri trattamenti antiparassitari. Effettuare un saggio preventivo su una pianta piccola superficie per rilevare se esistono eventuali sensibilità delle colture.