

<h1>Mais</h1>									
	prima della semina	Semina	09 Germinazione	11 1 foglia	13 3 foglie	16 6 foglie	18 8 foglie	dopo il raccolto	Osservazioni
<p>Strategie erbicide</p> <p>Aggiungere Silwet L-77 0,1 l/ha ad ogni applicazione per volumi di poltiglia ridotti a (100-150 l/ha), Migliora la distribuzione del principio attivo.</p> <p>Variante standard in presenza di miglio, gramigna, loglio, cipero.</p> <p>Equip 1.5 - 2 l/ha + Temsa SC 0.8 - 1 l/ha + Frontier X2 1.2 - 1.4 l/ha</p> <p>+ Azofix plus e Fosfix plus 1-2 l per ciascuno/ha</p> <p>(SPe)</p>									
<p>Erbicidi</p> <p>Semina diretta su banda fresata o pacciamata. L'aggiunta di Terrasan 1,5-5 l/ha favorisce la decomposizione dei residui organici.</p> <p>Landmaster Supreme 480 TF 1.5 - 7.5 l/ha</p> <p>Coda di volpe comune, agrostide, avena selvatica, falso panico, loietto perenne, giavone, ecc.</p> <p>Equip 1 - 2 l/ha (SPe)</p> <p>Ricacci cereali, veronica, ortica falsa, galinsoga, erba storna, atreplice, capsella pastore, ecc.</p> <p>Temsa SC 0.5 - 1.5 l/ha</p> <p>Amaranto, camomilla, poligono convolvolo, poligono persicaria, falso panico, attaccamani.</p> <p>Dasul Extra 6 OD 0.75 l/ha (SPe) Solo con un permesso speciale, restrizione PER</p> <p>Romici, cardi, convolvolo.</p> <p>Dialen 0.3 - 0.6 l/ha</p> <p>Amaranto, atreplice comune, forbicina comune, chenopodio, attaccamani, erba morella, cipero.</p> <p>Lentagran 1.5 - 2 kg/ha o Lentagran 600 EC 1 - 1.5 l/ha</p> <p>Miscibile con Dasul Extra 6 OD, Temsa SC e Equip.</p> <p>Dicotiledoni annuali e cipero.</p> <p>Effican SG + Lentagran 600 EC 0.7 kg/ha + 1.5 l/ha (SPe)</p>									
<p>Insetti</p> <p>Penergetic b vv 0,6 kg/ha</p> <p>Può essere miscelato con liquame.</p> <p>Lumache</p> <p>Amilon 5 5 - 7 kg/ha</p> <p>Piralide del mais</p> <p>Audienz 0,2 l/ha</p> <p>Tempo d'impiego: al momento della quota più alte del volo delle farfalle.</p>									
<p>Biostimolatore</p> <p>Treatmento delle sementi</p> <p>Penergetic p campicoltura 20 g/Dose</p> <p>Gestione dello stress</p> <p>Penergetic b terreno 400 g/ha + Terrasan 1.5-5 l/ha</p> <p>Polygrün 1-1,5 l/ha 2-3 trattamenti</p> <p>Penergetic p campicoltura 150-200 g/ha + Vital 1 l/h aggiungere agli erbicidi</p> <p>Penergetic b terreno 400 g/ha</p> <p>I biostimolanti, aiutano a degradare più rapidamente i residui organici, così, si distruggono pure le spore dei funghi patogeni (in questo modo, anche la pressione delle malattie viene ridotta). Essi favoriscono l'attività del terreno. In questo modo, viene fornito più nutrimento alle piante. I biostimolatori possono venire mescolati con gli erbicidi.</p>									
<p>Fertilizzanti fogliari</p> <p>za di potassio / manganese</p> <p>Final K 3-4 l/ha</p> <p>MaxMan 400 1 l/ha</p> <p>Carenza di potassio / manganese</p> <p>Concime starter, per una forte formazione delle radici nella fase di crescita.</p> <p>Azofix plus 1-2 l/ha / Fosfix plus 1-2 l/ha</p> <p>Level 2 1,2 l/ha</p> <p>Terreno torboso 2-3 applicazioni.</p> <p>Stimolante della crescita</p> <p>Fetrilon Combi 1 kg/ha o Folifert supermix 4,1 kg/ha</p> <p>Kickstart 0.15 l/ha</p> <p>Miscibile con erbicidi L+G.</p> <p>Carenza di boro</p> <p>Micro Bor 1 l/ha</p> <p>Quantità d'acqua 200 l/ha</p>									