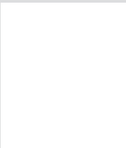
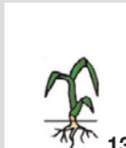
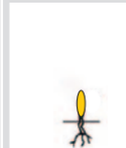


<h1>Mais</h1>									 <h2>Osservazioni</h2>									
<b>Strategie erbicide</b>																		
Variante standard in presenza di miglio, gramigna, loglio, cipero.	Silwet L-77 0,1 l/ha in ogni spruzzo a volumi d'acqua ridotti (100-150 l/ha), migliora la distribuzione del principio attivo.																	
Miglio, gramigna, amaranto, prezzemolo canino	<table border="0"> <tr> <td> <b>Equip</b> 1.5 - 2 l/ha  <b>+ Temsa SC</b> 0.8 - 1 l/ha  <b>+ Frontier X2</b> 1.2 - 1.4 l/ha             </td> <td> <b>+ Azofix plus e Fosfix plus</b> 1-2 l/ha di ciascuna             </td> <td>  (SPE)             </td> </tr> </table>									<b>Equip</b> 1.5 - 2 l/ha <b>+ Temsa SC</b> 0.8 - 1 l/ha <b>+ Frontier X2</b> 1.2 - 1.4 l/ha	<b>+ Azofix plus e Fosfix plus</b> 1-2 l/ha di ciascuna	 (SPE)						
<b>Equip</b> 1.5 - 2 l/ha <b>+ Temsa SC</b> 0.8 - 1 l/ha <b>+ Frontier X2</b> 1.2 - 1.4 l/ha	<b>+ Azofix plus e Fosfix plus</b> 1-2 l/ha di ciascuna	 (SPE)																
<b>Controllo delle infestanti</b> Colture intercalari, erbacce esistenti e graminacee. L'aggiunta di Terrasan 1,5-5 litri/ha favorisce la decomposizione dei residui organici.	<b>Landmaster Supreme 480 TF</b> 1.5 - 7.5 l/ha  <b>Glifonex TF</b> 2-10 l/ha	Per bruciare le colture intercalari, i sovesci e le erbe infestanti (compresa la gramigna e la gramigna) fino a 2 settimane prima della lavorazione del terreno. I requisiti di ÖLN devono essere rispettati.																
Coda di volpe, miglio, gramigna, borsa del pastore, euforbia, coda cavallina, erba morta, convulvolo, nodino, senape, cicerchia, erba di mare, erica, camomilla, trifoglio e molte altre ancora.	<b>Pendi</b> 3-5 l/ha																	
Coda di volpe, coda di vento, avena selvatica, loietto, miglio di gallina, gramigna e molti altri.	<b>Equip</b> 1 - 2 l/ha (SPE)																	
Patate a casseruola, speedwell, equisetto, gramigna, erica, cicerchia, borsa del pastore, prezzemolo canino e molto altro ancora.	<b>Temsa SC</b> 0.5 - 1 l/ha																	
Miglio, loietto, gramigna, amaranto, straccione, camomilla, trifoglio, fleabano e molto altro ancora.	<b>Rimuron</b> 0.04 kg/ha + <b>Codacide</b> 1 l/ha (SPE)																	
<b>Anneritura, cardi, argani.</b>	<b>Dialen</b> 0.3 - 0.6 l/ha																	
Amaranto, oca, trifoglio, meliloto, belladonna nera e biancospino.	<b>Lentagran 600 EC</b> 1-1.5 l/ha o <b>Lentagran</b> 1.5 - 2 kg/ha (Miscibile con Temsa.)																	
Erba tigrina e dicotiledoni annualiledoni (erbacce)	<b>Effican SG</b> + <b>Lentagran 600 EC</b> 0.7 kg/ha + 1.5 l/ha (SPE)																	
Miglio, amaranto, belladonna nera, camomilla, papavero.	<b>Frontier X2</b> 1.2 - 1.4 l/ha																	
<b>Controllo dei parassiti</b>																		
Deterrenza	<b>Penergetic b VV</b> 0.7 kg/ha  <b>Penergetic b WV</b> 0.6 kg/ha 																	
Limacce	<b>Amilon 5</b> 5-7 kg/ha																	
Piralide del mais	<b>Audienz</b> 0,2 l/ha																	
<b>Biostimolatore</b>																		
Trattamento delle sementi	<b>Penergetic p campicoltura</b> 20 g/Dose 																	
Gestione dello stress	<table border="0"> <tr> <td> <b>Penergetic b terreno</b> 400 g/ha  + <b>Terrasan</b> 1.5-5 l/ha  </td> <td> <b>Polygrün</b> 1-1,5 l/ha 2-3 trattamenti  </td> <td> <b>Penergetic b terreno</b> 400 g/ha  </td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <b>Penergetic p campicoltura</b> 150-200 g/ha  + <b>Vital</b> 1 l/ha  aggiungere agli erbicidi             </td> </tr> </table>									<b>Penergetic b terreno</b> 400 g/ha  + <b>Terrasan</b> 1.5-5 l/ha 	<b>Polygrün</b> 1-1,5 l/ha 2-3 trattamenti 	<b>Penergetic b terreno</b> 400 g/ha 	<b>Penergetic p campicoltura</b> 150-200 g/ha  + <b>Vital</b> 1 l/ha  aggiungere agli erbicidi					
<b>Penergetic b terreno</b> 400 g/ha  + <b>Terrasan</b> 1.5-5 l/ha 	<b>Polygrün</b> 1-1,5 l/ha 2-3 trattamenti 	<b>Penergetic b terreno</b> 400 g/ha 																
<b>Penergetic p campicoltura</b> 150-200 g/ha  + <b>Vital</b> 1 l/ha  aggiungere agli erbicidi																		
<b>Fertilizzanti fogliari</b>																		
carenza di potassio / manganese	<b>Final K</b> 3-4 l/ha  <b>MaxMan 400</b> 1 l/ha 																	
Stimolante della crescita	<table border="0"> <tr> <td> <b>Azofix plus</b> 1-2 l/ha / <b>Fosfix plus</b> 1-2 l/ha  </td> <td> <b>Level 2</b> 1,2 l/ha  </td> <td> <b>Concime starter, per una forte formazione delle radici nella fase di crescita.</b> </td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <b>Fetrilon Combi</b> 1 kg/ha o <b>Folifert supermix</b> 4,1 kg/ha             </td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <b>Kickstart</b> 0.15 l/ha  </td> </tr> </table>									<b>Azofix plus</b> 1-2 l/ha / <b>Fosfix plus</b> 1-2 l/ha 	<b>Level 2</b> 1,2 l/ha 	<b>Concime starter, per una forte formazione delle radici nella fase di crescita.</b>	<b>Fetrilon Combi</b> 1 kg/ha o <b>Folifert supermix</b> 4,1 kg/ha			<b>Kickstart</b> 0.15 l/ha 		
<b>Azofix plus</b> 1-2 l/ha / <b>Fosfix plus</b> 1-2 l/ha 	<b>Level 2</b> 1,2 l/ha 	<b>Concime starter, per una forte formazione delle radici nella fase di crescita.</b>																
<b>Fetrilon Combi</b> 1 kg/ha o <b>Folifert supermix</b> 4,1 kg/ha																		
<b>Kickstart</b> 0.15 l/ha 																		
Carenza di boro	<b>Micro Bor</b> 1 l/ha 																	