

MISCIBILITA' CON FITOFARMACI

Questo elenco contiene la nomenclatura (per principio attivo) della maggior parte dei fitofarmaci utilizzati sulle principali colture. A fianco ad ogni principio attivo troverete una cifra 1, 2 o 3 il cui significato è il seguente:

1. miscibilità completa con il prodotto BMS Micro-Nutrients N.V.
 2. miscibilità da controllare mediante una piccola prova
 3. non miscibile con il prodotto BMS Micro-Nutrients N.V
- ? o senza indicazione : nessuna indicazione conosciuta sulla compatibilità

Tutte le informazioni contenute in questa cartella sono fornite in buona fede e sulla base delle nostre conoscenze al momento della stampa. Tali informazioni si riferiscono a test e prove che abbiamo eseguito in condizione ottimali applicando scrupolosamente le istruzioni e le raccomandazioni dei produttori dei fitofarmaci, riportate sulle etichette dei prodotti testati.

Ogni controllo è stato realizzato utilizzando ogni volta un solo fitofarmaco, con un solo prodotto della gamma Chelal □ o Fructol □, in un volume d'acqua equivalente all'1% (1 litro o 1 chilo di prodotto Chelal □ o Fructol □ + fitofarmaco in 100 litri di acqua).

Il controllo realizzato riguarda solo la miscibilità fisica dei prodotti; la compatibilità chimica e/o fisiologica sulle diverse colture non è stata controllata.

Una forte agitazione deve essere sostenuta durante tutta la durata dell'applicazione e lo spostamento.

BMS Micro-Nutrients NV non è responsabile di eventuali danni causati a seguito dell'errata interpretazione e/o l'uso dei dati contenuti in questo elenco.

Insistiamo espressamente sulla necessità di leggere con molta attenzione le etichette riportate sui nostri prodotti e, in particolar modo, la dicitura che puntualizza che " la BMS Micro-Nutrients NV non può essere ritenuta responsabile per danni risultati dal mancato rispetto delle indicazioni sulle dosi da usare, la preparazione della soluzione, la concentrazione massima, ecc....."

I prodotti della BMS Micro-Nutrients NV sono concepiti per un uso assennato e per una distribuzione mediante una attrezzatura in ottima condizione e pienamente funzionante: BMS Micro-Nutrients non può essere considerata responsabile di danni causati dal mal funzionamento delle attrezzature.

OSSERVAZIONI:

- I prodotti LANDAMINE® + CHELAL® OMNICAL: obbligato a controllare la miscibilità mediante una piccola prova

- La compatibilità delle materie attive contenendo cloro (Cl) con CHELAL® OMNICAL, CHELAL® Mg, CHELAL® Zn e LANDAMINE® Zn può essere problematica, anche se la miscibilità è perfetta.

Quando ci troviamo di fronte a miscele con prodotti contenuti in confezionamenti come sopra si prega di agire nel modo seguente :

0

- a) Mettere per prima cosa in soluzione i sacchetti
- b) Aggiungere i prodotti della gamma CHELAL®/FRUCTOL®

Se il chelato è già nella soluzione, la solubilità dello sacchetto diminuirà in certi casi, a seconda del prodotto CHELAL®/FRUCTOL® utilizzato:

CHELAL® Fe - CHELAL® Zn: buona solubilizzazione del sacchetto.

CHELAL® Mg - CHELAL® Cu: solubilizzazione lenta del sacchetto.

FRUCTOL® NF: solubilizzazione molto lenta del sacchetto.

CHELAL® B: il sacchetto non si dissolve

- I prodotti della gamma CHELAL® sono miscibili con tutti i fertilizzanti solubili (p.e. fertilizzanti liquidi) ma non con sospensioni.

MISCIBILITÀ

Tuttavia decliniamo ogni responsabilità dall'impiego dei prodotti della gamma CHELAL® e FRUCTOL® in miscela con fitofarmaci (vedi raccomandazioni di cui alla prima pagina) dato che gli stessi possono avere formulazioni e coformulanti variabili, a seconda della casa produttrice. Ogni miscela che supera le dosi indicate in etichetta dal produttore può comportare un rischio. Le materie attive che portano un £ contengono Cl: vedi la notizia alla fine di questo file. Per le sostanze attive, indicate con una □, l'uso nella CE potrebbe essere limitato. In caso di dubbi, contattare il suo fornitore.

	CHELAL® Cu KALICUIVRE CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Borizon Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, Noor, RD NF, Fe, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, KALITOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, FRUCTOL® NF, Decafol, Azavis MnZn, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, KALIZINC, KALIMANGAN, Magivert, Magivert Bio, Kappa GL / VL	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® Alga, HYBEROL®, CHELAL® AZ, FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	-----------------------------------------------------------	------------------	---------------

coadiuvante/agente bagnante e olio (I formulazioni dei prodotti che sono commercializzati cambiano per paese e per anno. Perciò, non possiamo testare la miscibilità di tutti i prodotti.)

<i>Actilandes TM</i>	1	1	1		1	
<i>Actirob B</i>	1	1			1	
<i>Agral Maxx</i>	B: 1	1				
<i>Fusio Max</i>	1	1				
<i>Héliosol</i>	1	1	1	Fructol® Bio: 1	1	
<i>Rafale S</i>	B: 1	1				
<i>Silwet 77</i>	1	1				
<i>Sticman</i>	1	1	1		1	
<i>Surf 2000</i>	1	1	1		1	
<i>Trend 90</i>	1	1			1	
<i>Dash HC</i>	1	1			1	
<i>Opti Plus</i>		1	1			
<i>Symbiose</i>	1	1	1	1		
<i>Jonxion</i>	1	1				
olio	3	3	3	3	3	
<i>Vegetex Pro</i>	1	1				
<i>Oviphyt</i>	1	1	1	1	1	
<i>Cantor</i>	1				1	1
<i>Essen'ciel</i>	1	1	1		1	1
<i>Mix-in</i>	1	1				
<i>Velezia / Albelda (paraffine)</i>		1				

rame (sale di rame) 1 1 1 1 1 1

Tutte le combinazioni dei prodotti nella gamma BMS * con sali di rame sono chimicamente incompatibili e possono causare problemi di tossicità di rame.

L'affinità degli ioni di rame non legati e gli agenti chelanti è spesso maggiore in paragone con quelli degli altri elementi, questo aumenta il rischio che questi elementi vengono espulsi dal chelato, e viene formato un rame chelato e questo potrebbe causare un problema di tossicità di rame.

Nonostante le esperienze positive con applicazioni del genere nel campo, ci sono state anche esperienze negative, quindi raccomandiamo di NON miscelare questi prodotti.

* Questo con l'eccezione dei prodotti BMS contenendo solo Cu chelato (Chelal Cu, Azavis Cu, Landamine Cu, Chelal Kubig, ...) e prodotti senza agenti chelanti tipo EDTA, DTPA, HEEDTA (Chelal B, Landamine PK, Magivert, Chelal Alga L).

MISCIBILITÀ

Tuttavia decliniamo ogni responsabilità dall'impiego dei prodotti della gamma CHELAL® e FRUCTOL® in miscela con fitofarmaci (vedi raccomandazioni di cui alla prima pagina) dato che gli stessi possono avere formulazioni e coformulanti variabili, a seconda della casa produttrice. Ogni miscela che supera le dosi indicate in etichetta dal produttore può comportare un rischio. Le materie attive che portano un £ contengono Cl: vedi la notizia alla fine di questo file. Per le sostanze attive, indicate con una □, l'uso nella CE potrebbe essere limitato. In caso di dubbi, contattare il suo fornitore.

	CHELAL® Cu KALICUIVRE CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Borizon Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, Noor, RD NF, Fe, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, KALITOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, FRUCTOL® NF, Decafol, Azavis MnZn, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, KALIZINC, KALIMANGAN, Magivert, Magivert Bio, Kappa GL / VL	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® Alga, HYBEROL®, CHELAL® AZ, FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	-----------------------------------------------------------	------------------	---------------

2

2.4 D [£]	3	3	3	3	3
2.4-DB [£]	1	2			
2.4 MCPA [£]	1	1	1	1	1
2.4 MCPB [£]	3	3	3	3	3

A

abamectin	3	1	1	1	
acéphate	3	3	3	3	3
acetamidride [£]	1	1	1		1
acetochlore [£]	1	1			
acifluorène [£]	3	1			
aclonifen [£]	1	1	1		1
acrinathrine	2	2	2		
alachlore [£]	2	1			
alcools terpéniques	1	1	1		
aldicarbe	3	3	3	3	3
alloydime-sodium	2	2			
alpha cypermethrine					1*
1* solamente sul legno degli alberi da frutto (frutto a noce e frutto seme) prima dell'apertura gemma					
alohaméthrine [£]	1	1	1		
amétrvne [®]	3	3			
amidosulfuron	1	1			
aminotriazole	3	3	3	3	3
ametotractine	1	1	1	1	1
amitraze [®]	1	1	1		
anilazine [®]	3	1	1		
arsenic de l'arsénite de sodium	3	3	3	3	3
asulame [®]	3	3	3	3	3
atrazine [®]	1	1	1		
avermectin	3	1	1		
azadiractine		1	1		
aziphos-éthyl	1	1			
aziphos-méthyl	1	1	1		
azocvclotin [®]	1	1	1		
azoxystrobine	1	1	1		1

B

<i>Bacillus subtilis</i>	1		1		1	1
<i>Bacillus thuringiensis</i>	1	1	1	1	3	1

MISCIBILITÀ

Tuttavia decliniamo ogni responsabilità dall'impiego dei prodotti della gamma CHELAL® e FRUCTOL® in miscela con fitofarmaci (vedi raccomandazioni di cui alla prima pagina) dato che gli stessi possono avere formulazioni e coformulanti variabili, a seconda della casa produttrice. Ogni miscela che supera le dosi indicate in etichetta dal produttore può comportare un rischio. Le materie attive che portano un £ contengono Cl: vedi la notizia alla fine di questo file. Per le sostanze attive, indicate con una □, l'uso nella CE potrebbe essere limitato. In caso di dubbi, contattare il suo fornitore.

	CHELAL® Cu KALICUIVRE CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Borizon Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, Noor, RD NF, Fe, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, KALITOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, FRUCTOL® NF, Decafol, Azavis MnZn, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, KALIZINC, KALIMANGAN, Magivert, Magivert Bio, Kappa GL / VL	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® Alga, HYBEROL®, CHELAL® AZ, FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
<i>Béflubutamide</i>	1	1				
bénalaxyl	1	1	1		1	1
bendiocarbe®	3	2				
benfluraline	1	1				
benfuracarbe	2	2	3			
bénomyl®	3	1	1			
bénoxacor [£]	1	1	1	1		
bentazone	1	1				
benthiavalicarb-isopropyl	1	1	1		3	
6-benzyladenine				1	1	
benzovindiflupyr	1					
benzoximate ^{⊗£}	1	1	1			
betacvfluthrine [£]	1	1	1			
bicarbonato de potassium	1	1	1			1
bifénox [£]	1	1	1		1	
bifenthrin ^{⊗£}	1 (CHELAL® B, LANDAMINE® B: 3)	1	1			
binapacryl	1	1				
bioresméthrine®	1	1	1			
bispyribac-sodium	1	1				
bitertanol	2	1	1			
Bixafen	1	1				
boscalid [£]	1	1	1	1	1	
bromophenoxime®	1	1				
bromophos ^{⊗£}	1	1				
bromophos-éthyl ^{⊗£}	1	1				
bromopropylate®	1	1	1			
bromoxynil			1	1		
bromuconazole ^{⊗£}	3	1	1			
bupirimate	2	1	1	1		
buprofézine®	3	1	1			
butachlor ^{⊗£}	3	1				
butralin®	1	1				
butylate®	3	1				
C						
cadusafos®	3	3	3			
captafol [£]	1	1				
captane [£]	3	3 (CHELAL® Noor, RD NF, FRUCTOL® NF, Decafol, KALITOL® NF Hyponik F: 1)	3	3	3	
carbarvl®	1	1	1			
carbendazime	1	1	3		1	
carbétamide	1	1				

MISCIBILITÀ

Tuttavia decliniamo ogni responsabilità dall'impiego dei prodotti della gamma CHELAL® e FRUCTOL® in miscela con fitofarmaci (vedi raccomandazioni di cui alla prima pagina) dato che gli stessi possono avere formulazioni e coformulanti variabili, a seconda della casa produttrice. Ogni miscela che supera le dosi indicate in etichetta dal produttore può comportare un rischio. Le materie attive che portano un £ contengono Cl: vedi la notizia alla fine di questo file. Per le sostanze attive, indicate con una □, l'uso nella CE potrebbe essere limitato. In caso di dubbi, contattare il suo fornitore.

	CHELAL® Cu KALICUIVRE CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Borizon Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, Noor, RD NF, Fe, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, KALITOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, FRUCTOL® NF, Decafol, Azavis MnZn, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, KALIZINC, KALIMANGAN, Magivert, Magivert Bio, Kappa GL / VL	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® Alga, HYBEROL®, CHELAL® AZ, FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
carbofuran®	1	1	3			
carbosulfan®	1	1	3			
carboxine	3	1	1			
carfentrazone-éthylé	1	1		1		
clodinafop £	1					
cloquintocet mexvl£	1					
chlorantraniliprole£	1	1	1	1	1	
chlordecone£	1	1				
chlorfenvinphos£	2	1	1			
chlorfluazuron®£	1	1	1			
chloridazone£	1	1				
chlorimuron-éthyl£	1	1				
chlorméphos®£	2	1	1			
chlorméphos-éthyl£	2	1	1			
chlorméquat chlorure£	1	1				
chlorméthoxvnil£	1	1	3			
chlorothalonil£	1	1	1			1
chlorovriphos-éthyl£	1	1	1			1
chlorovriphos-méthyl£	1	1	3	1		3
chlorsulfuron£	1	1				
chlorthal-dimethyl®£	1	1				
chlorthiamide®£	3	2				
chlortoluron£	1	1				
chlorure de choline®	1	1				
chlozolate£	3	1	1			
clefoxidim£	1	1				
cléthodime£	3	3	3	3		
clodinafop-proparvl£	1	1		1		
clofentézine£	2	1	1			
clomazone£	1	1				
cloprvalid£	1	1	1	1	1	
cloquintocet-mexvl£	1	1		1		
cos - oga	1	1				
cyanazine®£	2	1				
cyantraniliprole	1	1	1	1	1	
cyazofamide£	1	1	1	1		
cycloate®	1	1				
cycloxydime	1	1				
cyflufénamid	1	1	1	1	1	1
cyfluthrine£	1	1	1			
cyhalofop-butyl		1				
cyhéxatin®	3	1	1			
cymoxanil	1	1	1	1	1	

MISCIBILITÀ

Tuttavia decliniamo ogni responsabilità dall'impiego dei prodotti della gamma CHELAL® e FRUCTOL® in miscela con fitofarmaci (vedi raccomandazioni di cui alla prima pagina) dato che gli stessi possono avere formulazioni e coformulanti variabili, a seconda della casa produttrice. Ogni miscela che supera le dosi indicate in etichetta dal produttore può comportare un rischio. Le materie attive che portano un £ contengono Cl: vedi la notizia alla fine di questo file. Per le sostanze attive, indicate con una □, l'uso nella CE potrebbe essere limitato. In caso di dubbi, contattare il suo fornitore.

	CHELAL® Cu KALICUIVRE CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Borizon Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, Noor, RD NF, Fe, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, KALITOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, FRUCTOL® NF, Decafol, Azavis MnZn, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, KALIZINC, KALIMANGAN, Magivert, Magivert Bio, Kappa GL / VL	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® Alga, HYBEROL®, CHELAL® AZ, FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
cyperméthrine [£]	1	1	3		1	
cyproconazole [£]	1 (CHELAL® Cu, LANDAMINE® Cu: 3)	1	1			
cyprodinil	1	1	1	1	1	1
cyprosulfamide		1				
cyromazine	3	3	3	3	3	
D						
dalapon ^{⊗£}	3	1				
daminozide	1	1	1	1	1	
deltaméthrine	1	1	1		1	1
deltaméthrine (granulé emulsifiable)*	1	1	1		1	1
<i>* Per i liquidi, primo solubilizzare il deltamethrin, poi il microelemento. Per i polveri primo solubilizzare il microelemento, poi aggiungere il deltamethrin.</i>						
demeton-s-méthvl sulfone [⊗]	3	2	2			
desméthipame	1	1				
diallate ^{⊗£}	1	1				
diazinon [⊗]	2	1	1			
dicamba [£]		1				
dichlobenil ^{£⊗}	1	1				
dichlofenthion ^{⊗£}	1	1				
dichlofluanide ^{⊗£}	1	1	1			
dichlormide [£]	1	1				
dichlorprop ^{⊗£}	2	2				
dichlorprop-D [£]	2	2				
dichlorvos ^{⊗£}	3	3	3			
diclofop-méthvl [£]	2	1				
dicloran ^{£⊗}	1	1	1			
dicofol ^{£⊗}	1	1	1			
diénochloré ^{⊗£}	1	1	1			
diéthion	1	1	1			
diéthofencarbe	2	1	3			
difénoconazole [£]	1	1	1	1	3	1
difenzoquat [⊗]	3	3				
diflubenzuron [£]	1	1	1			
diflufénicanil	1	1	1	1		
diméfuron ^{⊗£}	1	1				
dimétachlore [£]	1	1				
dimethenamid ^{⊗£}	1	1		1		
dimethenamid-D [£]	1	1				
diméthoate	1 (CHELAL® Cu, LANDAMINE® Cu: 3)	3 (KAPPA: 1)	3			
diméthomorphe [£]	1	1	1	1	1	1
diméthylpolysiloxan	1	1				

MISCIBILITÀ

Tuttavia decliniamo ogni responsabilità dall'impiego dei prodotti della gamma CHELAL® e FRUCTOL® in miscela con fitofarmaci (vedi raccomandazioni di cui alla prima pagina) dato che gli stessi possono avere formulazioni e coformulanti variabili, a seconda della casa produttrice. Ogni miscela che supera le dosi indicate in etichetta dal produttore può comportare un rischio. Le materie attive che portano un £ contengono Cl: vedi la notizia alla fine di questo file. Per le sostanze attive, indicate con una □, l'uso nella CE potrebbe essere limitato. In caso di dubbi, contattare il suo fornitore.

	CHELAL® Cu KALICUIVRE CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Borizon Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, Noor, RD NF, Fe, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, KALITOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, FRUCTOL® NF, Decafol, Azavis MnZn, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, KALIZINC, KALIMANGAN, Magivert, Magivert Bio, Kappa GL / VL	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® Alga, HYBEROL®, CHELAL® AZ, FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
dimoxystrobine	2					
diniconazole [£]	1	1	1			
dinocap	1	1	1			
dinosèbe	1	1				
dinoterbe	3	3	3	3	3	
dioxathion [®]	1	1				
diquat	1	1				
disulfoton [®]	1	1	1			
dithianon	1	1	1	1	1	
diuron ^{®£}	1	1				
dmta-p > voir dimethenamid-p						
DNOC	2	2				
dodémorphe	3	1	1			
dodine	3*	1	1	3	1	
<i>* SYLLIT è miscibile con CHELAL B. Altre marche contenenti dodine non lo sono.</i>						
doguadine	3*	1	1	3	1	
<i>* SYLLIT è miscibile con CHELAL B. Altre marche contenenti doguadine non lo sono.</i>						

E

edifenphos	2	1				
emamectine benzoate	1	1	1	1	1	1
endosulfan [£]	1	1	1			
epoxiconazole [£]	1	1	1	1	1	
EPTC-microcapsulé	3	3	3	3	3	
esfenvalérate [£]	1	1	1			
ethafluraline	1	1				
éthéphon [£]	3	3	3	3	3	
ethiofencarbe [®]	1	1	3			
ethofumesate	1	1				
ethvrimol [®]	3	1	1			
étofenprox	1	1	1			
etoxazole	1	1			1	

F

famoxadone	1	1	1		1	
famoxate	1	1	1			
fenamidon	1	1	1	1	1	
fénamiphos	1	1				
fénarimol [£]	1	1				
fenazaquin	3	1	1			
fenbuconazole [£]	1	1	1		1	
fenbutatin oxyde	1	1	1			
fenfuram [®]	3	1	1			
fenhexamid [£]	1	1	1		1	1
fénitrothion [®]	1	1	1			

MISCIBILITÀ

Tuttavia decliniamo ogni responsabilità dall'impiego dei prodotti della gamma CHELAL® e FRUCTOL® in miscela con fitofarmaci (vedi raccomandazioni di cui alla prima pagina) dato che gli stessi possono avere formulazioni e coformulanti variabili, a seconda della casa produttrice. Ogni miscela che supera le dosi indicate in etichetta dal produttore può comportare un rischio. Le materie attive che portano un £ contengono Cl: vedi la notizia alla fine di questo file. Per le sostanze attive, indicate con una □, l'uso nella CE potrebbe essere limitato. In caso di dubbi, contattare il suo fornitore.

	CHELAL® Cu KALICUIVRE CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Borizon Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, Noor, RD NF, Fe, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, KALITOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, FRUCTOL® NF, Decafol, Azavis MnZn, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, KALIZINC, KALIMANGAN, Magivert, Magivert Bio, Kappa GL / VL	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® Alga, HYBEROL®, CHELAL® AZ, FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
fénoxaprop-p-éthyl [£]	1	1		1		
fenoxycarbe	1	1	1	1		
fenpiclonil [Ⓢ]	3	1	1			
fenpropathrine [Ⓢ]	1	1	1			
fenpropidine	1	1	1		3	
fenpropimorphe	1	1	1			
fenpyrazamine	1		1		1	1
fenpyroximate	1	1	1			
fenthion [Ⓢ]	1	1	1			
fentine-acétate	1	1				
fentine – hydroxyde	1	1				
fenvalérate [£]	1	1	1			
ferbame	2	1	3			
fipronil [£]		1				
flamprop [Ⓢ]	3	1				
flamprop isopropyl-r-isomère [£]	3	1				
flamprop-méthyl [£]	3	1				
flonicamid	1	1	1	1	1	
florasulam	1	1		1		
fluazifop-p-butyl	1	1				
fluazinam [£]	3	3	3			
flucopicolide		1				
fludioxonil	1	1	1		1	1
flufénacet	1	1	1	1		
flufénoxuron [£]	2	1	1			
fluopicolide	1	1	1	1	1	1
fluopyram	1	1	1	1	1	1
fluoroalvcofène-éthyl [£]	2	1				
fluoxastrobine [£]	1	1				
flupoxam [Ⓢ]	3	1				
flupyrsulfuron-méthyle	1	1				
fluaquinconazole [£]	1	1			3	
flurochloridone [£]	1	1	1		1	
fluroxypyr [£]	1	1	1	1	1	
flurprimidol	1	1	1			
flurtamone	1	1			1	
flusilazole	1	1	1			
fluthiamide	1	1	1	1		
flutolanil	2	1	1			
flutriafol	1 (CHELAL® Cu, LANDAMINE® Cu: 3)	1	1			
fluvalinate [£] > tau-fluvalinate [£]						
fluxapyroxad	1	1	1	1	1	1
folpet [£]	1	1	1	1	1	1
fomesafen [£]	1	1				
fonofos [Ⓢ]	2	1	1			

MISCIBILITÀ

Tuttavia decliniamo ogni responsabilità dall'impiego dei prodotti della gamma CHELAL® e FRUCTOL® in miscela con fitofarmaci (vedi raccomandazioni di cui alla prima pagina) dato che gli stessi possono avere formulazioni e coformulanti variabili, a seconda della casa produttrice. Ogni miscela che supera le dosi indicate in etichetta dal produttore può comportare un rischio. Le materie attive che portano un £ contengono Cl: vedi la notizia alla fine di questo file. Per le sostanze attive, indicate con una □, l'uso nella CE potrebbe essere limitato. In caso di dubbi, contattare il suo fornitore.

	CHELAL® Cu KALICUIVRE CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Borizon Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, Noor, RD NF, Fe, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, KALITOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, FRUCTOL® NF, Decafol, Azavis MnZn, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, KALIZINC, KALIMANGAN, Magivert, Magivert Bio, Kappa GL / VL	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® Alga, HYBEROL®, CHELAL® AZ, FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
foramsulfuron	1	1				
formétanate	3	3	3	3	3	
formothion®	2	2	3			
fosétyl-Al°	1	1	1	1	1	1
furathiocarbe	1	1	3		3	

G

gibberrelina				1	1	
glufosinate-ammonium	3	3	3	3	3	
glyphosate	1 (CHELAL® Cu, LANDAMINE® Cu: 3)	3 (LANDAMINE® Mn, KAPPA V: 1)				

H

halauxifen-methyl	1	1				
haloxvfb-éthoxvéthyl [£]	2	2				
hepténophos [£]	1	1	1			
hexaconazole [£]	1	1	1			
hexaflumuron [£]	1	1	1			
hexazinone	1	1				
héxvthiazox [£]	1	1	1			
hydrogénocarbonate de potassium	1		1		1	1

I

imazalil ^{®£}	3	1	1			
imazaméthabenz	3	3	3	3	3	
imazamox	1	1	1		1	
imazapyr	3	3	3	3	3	
imazaquine	1	1				
imazethapyr		1				
imidaclopride [£]	1	1	1			
indoxacarbe [£]	1	1	1	1	1	
Initium → ametoctradine						
iodosulfuron-méthyl-sodium	1	1		1		
ioxynil	1	1		1	1	
ioxynil-ester	2	1				
iprodione [£]	2	1	1		3	
iprovalicarbe	1* (CHELAL® Cu, LANDAMINE® Cu: 3)	1*	1	1	1	

* Prodotti in buste solubili in acqua + prodotti BMS contenenti B:3

isofetamide	1	1	1	1	1	1
isophenphos®	1	1	1			
isoproturon	1	1				

MISCIBILITÀ

Tuttavia decliniamo ogni responsabilità dall'impiego dei prodotti della gamma CHELAL® e FRUCTOL® in miscela con fitofarmaci (vedi raccomandazioni di cui alla prima pagina) dato che gli stessi possono avere formulazioni e coformulanti variabili, a seconda della casa produttrice. Ogni miscela che supera le dosi indicate in etichetta dal produttore può comportare un rischio. Le materie attive che portano un £ contengono Cl: vedi la notizia alla fine di questo file. Per le sostanze attive, indicate con una □, l'uso nella CE potrebbe essere limitato. In caso di dubbi, contattare il suo fornitore.

	CHELAL® Cu KALICUIVRE CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Borizon Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, Noor, RD NF, Fe, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, KALITOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, FRUCTOL® NF, Decafol, Azavis MnZn, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, KALIZINC, KALIMANGAN, Magivert, Magivert Bio, Kappa GL / VL	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® Alga, HYBEROL®, CHELAL® AZ, FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
isopyrazam	1	1				
isoxaben	1	1				
isoxadifen-ethyl	1	1			1	
isoxaflutole	1	1	1		1	
J						
K						
krésoxim-méthyl	1	1	1	1		
L						
lactofen [£]		1				
lambda-cvhalothrine [£]	1	1	1	1	1	
lécithines de soya (acidifié)	1	1	1			
lénacile	1	1				
lindane [£]	1	1	1			
linuron [£]	1	1				
lufénuron [£]	3	1	1			
M						
malathion	2	1	1			
mancozèbe	1	1	1	1	1	
mandipropamid	1	1	1	1	1	1
manèbe	1	1 (CHELAL® Mn, CHELAL® RD NF: 2)	3			
MCPA	3	3	3	1		
MCPB [£]	3	3	3	3	3	
MCP [£]	1	1				
mécoprod [£]	1	1		1		
méfénoxam	1	1	1		1	
méfénovr diéthyl [£]	1	1		1		
mepanipirim	1	1	1		2	
mepiauat-Cl [£]	1	1	1	1	1	
mépronil	2	1	1			
meptyldinocap	1	1	1	1	1	
mercaptodiméthur		1	1	1		
mésosulfuron-méthyl-sodium	1	1				
mésotrione	1	1		1		
métalaxyl	1 (CHELAL® Cu, LANDAMINE® Cu: 2)	1	1		3	
métamitrone	1					
métam-sodium	3	3	3	3	3	
métazachlore [£]	2	1				
metconazole [£]	1	1	1	1	1	

MISCIBILITÀ

Tuttavia decliniamo ogni responsabilità dall'impiego dei prodotti della gamma CHELAL® e FRUCTOL® in miscela con fitofarmaci (vedi raccomandazioni di cui alla prima pagina) dato che gli stessi possono avere formulazioni e coformulanti variabili, a seconda della casa produttrice. Ogni miscela che supera le dosi indicate in etichetta dal produttore può comportare un rischio. Le materie attive che portano un £ contengono Cl: vedi la notizia alla fine di questo file. Per le sostanze attive, indicate con una □, l'uso nella CE potrebbe essere limitato. In caso di dubbi, contattare il suo fornitore.

	CHELAL® Cu KALICUIVRE CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Borizon Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, Noor, RD NF, Fe, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, KALITOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, FRUCTOL® NF, Decafol, Azavis MnZn, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, KALIZINC, KALIMANGAN, Magivert, Magivert Bio, Kappa GL / VL	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® Alga, HYBEROL®, CHELAL® AZ, FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
méthabenzthiazuron®	1	1				
méthamidophos	3	3	3	3	3	
méthidathion	3	1	1			
methiocarbe		1	1	1		
methomyl®	1	1	3			
méthopréne	1	1	1			
Methylobacterium symbioticum	1	1	1	1	3	1
	Chelal Cu: 3					
	Chelal B: mantenere il pH della miscela sotto 8					
methoxyfenozide	1	1	1		1	
métirame-Zn	1	1	1	1	1	1
metobromuron	1					
metolachlor®£	1	1				
metosulam£	1	1				
métoxuron£	1	1				
metrafenone bas 500 F	1	1	1	1	1	1
métribuzine	3	3 (Kappa M: 1)	3	3	3	
metsulfuron (méthyle)	1	CHELAL® Mn: 1 KALIMANGAN: 1 CHELAL® Zn: 1	1	1	1	
mévinphos®	1	1	1			
molinate	3	1				
monocrotophos®	3	3	3			
monolinuron£	1	1				
monopotassiumphosphate			1			
mvclobutanil£	3	1	1		1	
N						
naled®£	1	1	1			
namisulbron		1	1			
napropamid®	1	1				
néburon®£	1	1				
nicosulfuron	1	1		1		
nicotine®	1	1	1			
nonyl phénol éthoxylé®	1	1				
norflurazon®£	3	1				
nuarimol®£	2	1	1			
O						
octanoate de cuivre	3 (CHELAL® B, LANDAMINE® B: 1)	3	3		1	

MISCIBILITÀ

Tuttavia decliniamo ogni responsabilità dall'impiego dei prodotti della gamma CHELAL® e FRUCTOL® in miscela con fitofarmaci (vedi raccomandazioni di cui alla prima pagina) dato che gli stessi possono avere formulazioni e coformulanti variabili, a seconda della casa produttrice. Ogni miscela che supera le dosi indicate in etichetta dal produttore può comportare un rischio. Le materie attive che portano un £ contengono Cl: vedi la notizia alla fine di questo file. Per le sostanze attive, indicate con una □, l'uso nella CE potrebbe essere limitato. In caso di dubbi, contattare il suo fornitore.

	CHELAL® Cu KALICUIVRE CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Borizon Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, Noor, RD NF, Fe, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, KALITOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, FRUCTOL® NF, Decafol, Azavis MnZn, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, KALIZINC, KALIMANGAN, Magivert, Magivert Bio, Kappa GL / VL	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® Alga, HYBEROL®, CHELAL® AZ, FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
ofurace ^{Ⓜ£}	1	1	1			
ométhoate [Ⓜ]	1	2	1			
orthosulfamuron	1	1				
oryzalin	1	1				
oxadiaravil [£]	1	1	1		3	
oxadiazon [£]	1	1				
oxadixyl	1	1	1			
oxathiapiprolin	1	1	1	1	1	1
oxycarboxine	3	3	3	3	3	
oxydéméton-méthyl	1	1	1		3	
oxvfluorène [£]	3	1				
oxvauiinoléate de Cu [Ⓜ]	1	1	3			
P						
paclobutrazol [£]	1	1				
paraquat	1 (CHELAL® Cu, LANDAMINE® Cu: 3)	3 (CHELAL® Zn)				
parathion éthyl	3	3	1			
parathion méthyl [Ⓜ]	3 (CHELAL® BMo, LANDAMINE® BMo: 1)	3 (CHELAL® Mo:1)	3			
penconazole [£]	1	1	1	1	1	
pencvcuron [£]	2	1	1			
pendiméthaline	1	1	1	1	1	
penoxsulam		1			1	
penthiopyrad	1	1	1	1	1	
perméthrine [£]	1	1	1			
phenmédiaphame	1	1				
phenthoate [Ⓜ]	1	1				
phorate [Ⓜ]	1	1	1			
phosalone ^{Ⓜ£}	3	1	1			
phosmet	1	1	1			
phosphamidon ^{Ⓜ£}	3 (CHELAL® B, LANDAMINE® B: 1)	3	3			
phosphonate de disodium	1	1	1	1	1	3
phoxime	1	1	1			
phytohormones	1	1	1			
piclorame [£]	1	1				
picolinafen	1	1				
picoxystrobine	1	1			1	
pinoxaden	1	1				
phosphonate de potassium	1	1	1	1	1	1
polyoxin - AL	1	1	1	1	1	
prochloraze [£]	1	1	1		1	
procymidone [£]	1	1	1		1	

MISCIBILITÀ

Tuttavia decliniamo ogni responsabilità dall'impiego dei prodotti della gamma CHELAL® e FRUCTOL® in miscela con fitofarmaci (vedi raccomandazioni di cui alla prima pagina) dato che gli stessi possono avere formulazioni e coformulanti variabili, a seconda della casa produttrice. Ogni miscela che supera le dosi indicate in etichetta dal produttore può comportare un rischio. Le materie attive che portano un £ contengono Cl: vedi la notizia alla fine di questo file. Per le sostanze attive, indicate con una □, l'uso nella CE potrebbe essere limitato. In caso di dubbi, contattare il suo fornitore.

	CHELAL® Cu KALICUIVRE CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Borizon Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, Noor, RD NF, Fe, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, KALITOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, FRUCTOL® NF, Decafol, Azavis MnZn, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, KALIZINC, KALIMANGAN, Magivert, Magivert Bio, Kappa GL / VL	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® Alga, HYBEROL®, CHELAL® AZ, FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
profenofos ^{®£}	1	1				
profoxvim [£]	1	1				
prohexadione-Ca	1	1	1	1	1	
promecarbe [®]	1	1			3	
prométryne	1	1				
propachlore ^{£®}	1	1	1		1	
propamocarbe HCl [£]	3	3	3	3	3	
propanil ^{®£}	3	1				
propaauizafo [£]	1	1				
propargite	1	1	1			
propiconazole [£]	3 (CHELAL® B, LANDAMINE® B: 1)	1	1	1	1	
propinèbe	1	1	3			
propoxycarbazone	1	1				
propovzamide [£]	1	1		1		
proquinazid	1	1	1	1		
prosulfocarbe	1	1				
prosulfuron	1	1	1			
prothioconazole [£]	1	1	1	1	1	
prothoate [®]	1	1				
pymetrozine	1	1	1		1	
pvraclostrobin [£]	1	1	1	1	1	
pvraflufen-ethyl [£]	1	1	1		1	
pyrazophos	3	1	1			
pyréthrines	1	1	1			
pvridabène [£]	3	1	1			
pyridaphenthion	1	1				
pvridate [£]	1	1				
pvrifénox ^{®£}	1	1	1			
pyriméthanil	3 (CHELAL® B, LANDAMINE® B: 1)	1	1	1	1	
pyrimicarbe	1	1	1			
pyrimiphos -éthyl	1	1	1			
pyrimiphos-méthyl	1	1	1			
pyriofenone	1	1	1			
pyriproxifène	1	1	1	1	1	1
pyroxsulame	1	1				
Q						
quinalphos [®]	2	1	1			
quinmérac [£]	1	1	1			
quinoxifen [£]	1	1	1		1	
quizalofop éthyl ^{®£}	3	1				
quizalofop éthyl D [£] (= quizalofop-p-éthyl)	1					

MISCIBILITÀ

Tuttavia decliniamo ogni responsabilità dall'impiego dei prodotti della gamma CHELAL® e FRUCTOL® in miscela con fitofarmaci (vedi raccomandazioni di cui alla prima pagina) dato che gli stessi possono avere formulazioni e coformulanti variabili, a seconda della casa produttrice. Ogni miscela che supera le dosi indicate in etichetta dal produttore può comportare un rischio. Le materie attive che portano un £ contengono Cl: vedi la notizia alla fine di questo file. Per le sostanze attive, indicate con una □, l'uso nella CE potrebbe essere limitato. In caso di dubbi, contattare il suo fornitore.

	CHELAL® Cu KALICUIVRE CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Borizon Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, Noor, RD NF, Fe, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, KALITOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, FRUCTOL® NF, Decafol, Azavis MnZn, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, KALIZINC, KALIMANGAN, Magivert, Magivert Bio, Kappa GL / VL	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® Alga, HYBEROL®, CHELAL® AZ, FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	-----------------------------------------------------------	------------------	---------------

R

rimsulfuron	1	1		1		
rotenon [®]	1	1	1			
Rynaxypyr → chlorantraniliprole						

S

séthoxydime	3	3	3	3	3	
silicone polymers	1	1	1	1	1	1
simazine [®]	1	1	1			
s-metolachlore [£]	1	1	1	1	1	
soufre / sulfur	1	1	1	1	1	
spinetoram	1	1	1	1	1	
spinosad	1	1	1		1	1
spirodiclofen [£]	1	1	1	1	1	
spirotramate	1	1	1	1	1	
spiroxamine	1	1	1	1	1	1
sulcotrione [£]		1				
sulfosulfuron	1	1				
sulfotep [®]	1	1	1			

T

tau-fluvalinate [£]	1	1	1	1		
TCA (trichloroacétate de sodium) [£]	3	3	3	3	3	
tébuconazole [£]	1	1	1	1	1	
tébufénoside	2	1	1			
tébufenpovrad [£]	1	1	1			
tébutame	1 (CHELAL® Cu, LANDAMINE® Cu: 2)	1				
tébutiuron [®]	3	3				
téflubenzuron [£]	2					
téfluthrine [£]	1	1	1			
tembotrione		1				
terbacile [£]	1	1				
terbufos	3	1	1			
terbumeton [®]	1	1				
terbuthylazine [£]	1	1	1		1	
terbutryne	1	1				
terpénoides	1	1	1	1	1	
tétraconazole [£]	1	1	1	1	1	1
tétradifon [®]	1	1	1			
thiabendazole [®]	1	1	1			
thiacloprid [£]	1	1	1	1	1	
thiamethoxam [£]	1	1	1		1	
thiaméturon méthyle	3	3	3	3	3	

MISCIBILITÀ

Tuttavia decliniamo ogni responsabilità dall'impiego dei prodotti della gamma CHELAL® e FRUCTOL® in miscela con fitofarmaci (vedi raccomandazioni di cui alla prima pagina) dato che gli stessi possono avere formulazioni e coformulanti variabili, a seconda della casa produttrice. Ogni miscela che supera le dosi indicate in etichetta dal produttore può comportare un rischio. Le materie attive che portano un £ contengono Cl: vedi la notizia alla fine di questo file. Per le sostanze attive, indicate con una □, l'uso nella CE potrebbe essere limitato. In caso di dubbi, contattare il suo fornitore.

	CHELAL® Cu KALICUIVRE CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Borizon Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, Noor, RD NF, Fe, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, KALITOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, FRUCTOL® NF, Decafol, Azavis MnZn, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, KALIZINC, KALIMANGAN, Magivert, Magivert Bio, Kappa GL / VL	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® Alga, HYBEROL®, CHELAL® AZ, FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
thiencarbazone-méthyl		1				
thifensulfuron-méthyle	1	1	1	1	1	
thiocyanate d'ammonium	2	2				
thiocyclam- hydrogen oxalate	1	1	1	1	1	
thiodicarbe®	1	1	3			
thiofanox®	3	3	3			
thiométon®	1	1	1			
thiophanate-méthyl	1	1	1			
thirame	1 (CHELAL® Cu, LANDAMINE® Cu: 3)	1	1		1*	
* solo su legno di alberi da frutto (drupacee, pomacee) prima dello scoppio del germoglio						
tolclofos-méthyl [£]	3	1	1			
tolvfluanid ^{®£}	1	1	1		1	
tralkoxydime	1	1				
tralométhrine®	3	1	1			
triacétate de guazatine	3	3	3			
triadiméfon®	1	1	1			
triadiménol [£]	1	1	1			
triallate [£]	1	1				
triasulfuron [£]	3	3	3	3	3	
triazamate®	1	1	2			
triazophos	3	1				
triazoxid ^{®£}	2	1	1			
tribénuron-méthyle	1	1		1		
trichlorfon ^{®£}	3	3	3			
trifloxystrobine	1	1	1	1	1	1
triflumuron ^{®£}	1	1	1			
trifluralin®	1	1				
triflusulfuron-méthyle	1	1				
triforine ^{®£}	1	1	3			
trinexapac-éthyl	1	1				
triticonazole [£]		1	1			
tritosulfuron	1	1			1	
V						
vamidothion®	3	3	1			
vernolate	1	1				
vinchlozoline [£]	1	1	1			
W,X,Y						
Z						
zetacvperméthrine [£]	1	1				
zinèbe	1	1	3			
zirame	1	1	3			
zoxamide [£]	1	1	1	1	1	1

MISCIBILITÀ

Tuttavia decliniamo ogni responsabilità dall'impiego dei prodotti della gamma CHELAL® e FRUCTOL® in miscela con fitofarmaci (vedi raccomandazioni di cui alla prima pagina) dato che gli stessi possono avere formulazioni e coformulanti variabili, a seconda della casa produttrice. Ogni miscela che supera le dosi indicate in etichetta dal produttore può comportare un rischio. Le materie attive che portano un £ contengono Cl: vedi la notizia alla fine di questo file. Per le sostanze attive, indicate con una □, l'uso nella CE potrebbe essere limitato. In caso di dubbi, contattare il suo fornitore.

	CHELAL® Cu KALICUIVRE CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Borizon Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, Noor, RD NF, Fe, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, KALITOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, FRUCTOL® NF, Decafol, Azavis MnZn, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, KALIZINC, KALIMANGAN, Magivert, Magivert Bio, Kappa GL / VL	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® Alga, HYBEROL®, CHELAL® AZ, FRUCTOL®BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	----------------------------------------------------------	------------------	---------------

zwavel

1

1

1

1

1