

Miscibilidad con productos fitosanitarios

En esta lista encuentra Usted las materias activas mas utilizadas en los productos fitosanitarios (herbicidas, insecticidas, fungicidas,...). Por cada materia activa indicamos la cifra 1, 2 o 3 con las significaciones siguientes:

1. Miscible con el producto indicado
 2. Miscibilidad dudosa: a verificar con una prueba previa
 3. Non miscible con el producto indicado
- ? o en blanco: no hay datos disponibles sobre la miscibilidad

Les damos todos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. Estos son el resultado de unos ensayos ejecutados en condiciones óptimas y siempre respetando rigurosamente las dosis, las concentraciones y los métodos de mezclar indicados por los fabricantes de estos productos fitosanitarios en sus etiquetas.

Además se han realizado estos ensayos con solamente 1 producto fitosanitario y 1 producto de la gama CHELAL®-FRUCTOL® a la vez y este en una cantidad de agua equivalente a mínimo 400 L/ha y a una concentración de 1 % (o sea 1 kg o 1 L de, un producto de la gama CHELAL® - FRUCTOL® junto con el producto fitosanitario, en 100 L de agua).

Estos ensayos de miscibilidad solamente confirman una posible miscibilidad física y no indican nada sobre la compatibilidad química o fisiológica de los productos indicados.

Se tiene que mantener una fuerte agitación de la solución, durante la aplicación y el desplazamiento.

BMS MN declina toda responsabilidad del uso y interpretación de estos datos.

Insistimos de leer atentamente la etiqueta de cada uno de los productos de BMS MICRO-NUTRIENTS. Complementario a las especificaciones indicadas abajo del título "garantías" en las etiquetas, la empresa no es responsable para posibles daños resultado de un uso del producto que no corresponde completamente con las instrucciones en la etiqueta sobre la dosis, la manera de preparar la solución, la concentración máxima,...

Se tiene que utilizar los productos de BMS Micro-Nutrients siempre con pulverizadores bien mantenidos, bien calibrados y funcionando optimo. BMS Micro Nutrients no se hace responsable del mal uso o de una mala condición de los pulverizadores o otros aparatos con cual se hace la aplicación de sus productos.

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen Cl: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L 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

abamectina	3	1	1	1	
abonos foliares	1	1	1		
acefato	3	3	3	3	3
acetamipride [£]	1	1	1		1
acetocloro [£]	1	1			
ácido fosfórico (75 %)	CHELAL® B, LANDAMINE® B, CHELAL® BMo, LANDAMINE® BMo: 1				
acifluorfen [£]	3	1			
aclonifen [£]	1	1	1		1*
* miscible a condición que se mantiene una agitación fuerte y que se aplique la solución inmediato					
acrinatrin	2	2	2		
alacloro [£]	2	1			
alcohol terpenic	1	1	1		
aldicarb	3	3	3	3	3
alpha cypermethrine					1*
* Solamente sobre la madera de los árboles frutales (fruta de hueso y de pepita) antes de que los botones se abren					
alfacipermetrin [£]	1	1	1		
aloxidim sodio	2	2			
ametryne [⊗]	3	3			
amidosulfuron	1	1			
aminotriazol	3	3	3	3	3
ametocradine	1	1	1	1	
amitrazo [⊗]	1	1	1		
anilazine ^{⊗£}	3	1	1		
arsenito sodico	3	3	3	3	3
asulam [⊗]	3	3	3	3	3
atrazine ^{⊗£}	1	1	1		
avermectina	3	1	1		
azadiractine		1	1		

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen Cl: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L HYBEROL® CHELAL® AZ FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
azocicloestan [⊗]	1	1	1			
azoxystrobine	1	1	1		1	
azufre	1	1	1	1*	1* (insecticida =3)	
* a condición que se mantiene una agitación fuerte durante todo la duración completa de la aplicación.						
B						
<i>Bacillus subtilis</i>	1					
<i>Bacillus thuringiensis</i>	1	1			3	
Béflubutamide	1	1				
benalaxil	1	1	1			
bendiocarb [⊗]	3	2				
benfluralina	1	1				
benfuracarb	2	2	3			
benomyl	3	1	1			
benoxacor [£]	1	1		1		
bentazona	1	1				
benthiavalicarb-isopropyl	1	1	1		3	
benzovindiflupyr	1					
benzoximate ^{⊗£}	1	1	1			
betaciflutrin [£]	1	1	1			
bicarbonato de potasio	1	1	1			
bifenox [£]	1	1	1		1	
bifenthrin ^{⊗£}	1 (CHELAL® B, LANDAMINE® B: 3)	1	1			
binapacryl	1	1				
bioresmethrine [⊗]	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				
bromopropylate [⊗]	1	1	1			
bromoxinil	3 (LANDAMINE® Cu, CHELAL® Cu: 1)	1 (CHELAL® Zn o LANDAMINE® Zn + forma de phenol: 3)	1	1		
bromuconazol ^{⊗£}	3	1	1			
bupirimato	2	1	1	1		

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen Cl: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L HYBEROL® CHELAL® AZ FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
buprofézine [⊗]	3	1	1			
butachlor ^{⊗£}	3	1				
butralin [⊗]	1	1				
butylate [⊗]	3	1				
C						
cadusafos [⊗]	3	3	3			
captafol [£]	1	1				
captan [£]	3	3 (CHELAL® Noor, RD NF, FRUCTOL® NF, Decafol, KALITOL® NF, Hvonik F: 1)	3	3	3	
carbaryl [⊗]	1	1	1			
carbendazima	1 (LANDAMINE® Cu, CHELAL® Cu: 3)	1	3		1	
carbetamide	1	1				
carbofuran [⊗]	1	1	3			
carbosulfan [⊗]	1	1	3			
carboxina	3	1	1			
carfentrazone-etil [£]	1	1		1		
chlomethoxinil [£]	1	1				
chlodinafop [£]	1					
cloquintocet mexyl [£]	1					
chlordantraniliprole [£]	1	1	1	1	1	
chlordecone [£]	1	1				
chlorfluazuron ^{⊗£}	1	1	1			
chloridazona [£]	1	1				
chlorimuron-ethyl [£]	1	1				
chlormecuat clorure [£]	1	1				
chlormefos ^{⊗£}	2	1	1			
chlorthiamide ^{⊗£}	3	2				
chlorure de choline ^{⊗£}	1	1				
cicloxidim	1	1				
ciflutrin [£]	1	1	1			
cihalofop-butyl		CHELAL® Zn: 1				
cihexatina [⊗]	3	1	1			
cimoxanilo	1	1	1		1	

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen Cl: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L HYBEROL® CHELAL® AZ FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
cipermetrin [£]	1	1	3		1	
ciproconazol [£]	1 (LANDAMINE® Cu CHELAL®	1	1			
ciprosulfamide		CHELAL® Zn: 1				
ciromazina	3	3	3	3	3	
clefoxidim [£]	1	1				
clethodim [£]	3	3	3	3		
clodinafop-propargil [£]	3 (CHELAL® Cu, LANDAMINE® Cu: 1)	1		1		
clofentezine [£]	2	1	1			
clomazone [£]	1	1				
clopiralida [£]	1	1	1	1	1	
cloquintocet mexil [£]	1	1		1		
clorfenvinfos [£]	2	1	1			
clormethoxynil [£]	1	1	3			
clorsulfuron [£]	1	1				
clorthal-dimethyl ^{⊗£}	1	1				
clortalonil [£]	1	1	1		1*	
* Miscible a condición que se mantiene una agitación fuerte durante todo la duración completa de la aplicación.						
clortoluron [£]	1	1				
clozolinato [£]	3	1	1			
cobre (sales de cobre)	1	1	1	1	1	1
<p>Todas las combinaciones de los productos en la gama BMS * con sales de cobre son químicamente incompatibles y pueden provocar problemas de toxicidad de cobre. La afinidad de los iones de cobre libres para los agentes quelatantes es mayor que la mayoría de los otros elementos, lo que aumenta el riesgo de que estos elementos sean expulsados del quelato y que hay la formación de un cobre quelado, que puede en ese momento plantear un problema de toxicidad del cobre.</p> <p>A pesar de los experimentos en el campo sin problemas de toxicidad con aplicaciones de esta mistura, también hemos tenido experiencias negativas, por lo tanto no recomendamos mezclar estos productos.</p> <p>* Excepto los productos de BMS que contienen solamente quelatos de Cu (Chelal Cu, Azavis Cu, Landamine Cu, Chelal Kubig, ...) y productos sin agentes quelantes tipo EDTA, DTPA, HEEDTA (Chelal B, Landamine PK, Magivert, Chelal Alga L).</p>						
cyanazine ^{⊗£}	2	1				
cyantraniliprole	1	1	1	1	1	
cyazofamide [£]	1	1	1	1		
cycloate [⊗]	1	1				
cyflufenamid	1	1	1	1	1	
cymoxanil	1	1 (Kappa G: 1*)	1	1	1	

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen Cl: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L HYBEROL® CHELAL® AZ FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
----------------	--	---	--------------------	---	------------------	---------------

*** Miscible a condición que se mantiene una agitación fuerte durante todo la duración completa de la aplicación.**

cyprodinil	1	1	1	1	1	
------------	---	---	---	---	---	--

D

dalapon ^{⊗£}	3	1				
daminozide	1	1	1	1	1	
deltametrin	1	1	1		1	
deltametrin (granulado)	1	1	1			

*** Para los líquidos primero solubilizar el deltametrin y después los micro elementos. Para los polvos primero solubilizar los micro elementos y después el deltametrin.**

demeton-s-metil sulfone [⊗]	3	2	2			
desmedifam	1	1				
diallate ^{⊗£}	1	1				
diazinon [⊗]	2	1	1			
dicamba [£]		1				
dichlobenil ^{£⊗}	1	1				
dichlofenthion ^{⊗£}	1	1				
dichlofluanide ^{⊗£}	1	1	1			
dichlormide [£]	1	1				
dichlorvos ^{⊗£}	3	3	3			
diclofop-méthyl [£]	2	1	3			
dicloran ^{£⊗}	1	1	1			
diclorprop ^{⊗£}	2	2				
diclorprop-p [£]	2	2				
dicofol ^{£⊗}	1	1	1			
dicuat	1	1				
dienochlore [⊗]	1	1	1			
dietofencarb	2	1	3			

difenoconazol [£]	1 (LANDAMINE® Cu CHELAL® Cu: 3)	1	1	1	1	
difenzoquat [⊗]	3	3				
diflubenzuron [£]	1	1	1			
diflufenican	1	1	1	1		
dimefuron ^{⊗£}	1	1				
dimetaclare [£]	1	1				
dimetenamida ^{*£⊗}	1	1				

*** miscible a condición que se mantiene una agitación fuerte y que se aplique la solución inmediato**

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen Cl: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L HYBEROL® CHELAL® AZ FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
----------------	--	---	--------------------	---	------------------	---------------

dimetenamida-p*£

1

1

1

* **miscible a condición que se mantiene una agitación fuerte y que se aplique la solución inmediato**

dimetoato

1 (LANDAMINE® Cu CHELAL®
Cu: 3)

3 (KAPPA: 1)

3

dimetomorf£

1

1

1

1

1

diméthylpolysiloxan

1

1

dimoxystrobine

2

diniconazol£

1

1

1

dinocap

1

1 (FRUCTOL® NF: 3 en fresón)

1

dinosebe

1

1

dinoterbe

3

3

3

3

3

dioxathion®

1

1

disulfoton®

1

1

1

ditianona

1

1

1 (3*: en arbores
frutales)

1

1

* **Delan + CHELAL® OMNICAL (concentración baja)= 1**

diuron®£

1

1

DNOC

2

2

dodemorf

3

1

1

dodina (acetato de dodecil

3*

1

1

3

1

* **SYLLIT es miscible con CHELAL® B. Las otras marcas de productos que contienen dodina no son miscibles**

doguadine

3*

1

1

3

1

* **SYLLIT es miscible con CHELAL® B. Las otras marcas de productos que contienen doguadine no son miscibles**

E

edifenphos

2

1

emamectine benzoate

1

1

1

1

endosulfan£

1

1

1

epoxiconazole£

3 (CHELAL® B, LANDAMINE®
B / BMo, CHELAL Cu: 1)

1

1

1

1

EPTC-micro capsulado

3

3

3

3

3

esfenvalerato£

1

1

1

etalfuralina

1

1

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen Cl: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L HYBEROL® CHELAL® AZ FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
etefon [£]	3	3	3	3	3	
ethiophencarbe [⊗]	1	1	3			
ethirimol [⊗]	3	1	1			
etil azinfos	1	1				
etil bromophos ^{⊗£}	1	1			3	
etil chlormefos [£]	2	1	1			
etil clorpirifos [£]	2 (CHELAL® B, LANDAMINE® B: 3)	2 (CHELAL® Zn: 1; LANDAMINE® Zn: 1; CHELAL® Fe: 1; FRUCTOL® NF: 1)	1		3	
etil fluoroglycofene [£]	2	1				
etil pirimifos	1	1	1			
etil trinexapac	1	1				
etion	1	1	1			
etofenprox	1	1	1			
etofumesato	1	1				
etoxazole	1	1			3	
F						
famoxadone	1	1	1		1	
famoxate	1	1	1			
fenamidon	1	1	1	1*	1	
* a condición que se mantiene una agitación fuerte durante todo la duración completa de la aplicación.						
fenamiphos	1	1				
fenarimol [£]	1	1				
fenazaquin	3	1	1			
fenbuconazole [£]	1 (LANDAMINE® Cu CHELAL® Cu: 3)	1	1		1	
fenbutestan	1	1	1			
fenfuram [⊗]	3	1	1			
fenhexamid [£]	1	1	1		1	
fenitrothion [⊗]	1	1	1			
fenmedifam	1	1				
fenoxaprop-etil [£]	1	1		1		
fenoxycarb	1	1	1	1		
fenpiclonil ^{⊗£}	3	1	1			
fenpyrazamine			1			

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen Cl: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L HYBEROL® CHELAL® AZ FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
fenpiroximato	1	1	1			
fenpropathrine [⊗]	1	1	1			
fenpropidine	2	1	1			
fenpropimorf	2	1	1			
fenthion [⊗]	1	1	1			
fenfentio (acetato)	? (CHELAL® B, CHELAL® BMo: 1)	? (CHELAL® Mn: 1)				
fenfentio (hidróxido))	3 (CHELAL® B, CHELAL® BMo: 1)	3 (CHELAL® Mn: 1)	3			
fenvalerato [£]	1	1	1			
ferbam	2	1	3			
fipronil [£]		1				
fitohormonas	1	1	1			
flamprop ^{⊗£}	3	1				
flamprop isopropyl-r-isómero [£]	3	1				
flamprop-metil [£]	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	
flufénacet	1	1 (CHELAL® Zn:1) [°]	1	1		
° Miscible a condición que se mantiene una agitación fuerte durante todo la duración completa de la aplicación.						
flufenoxuron [£]	2	1	1			
fluopicolide	1	1	1	1		
fluopyram	1 [°]	1 [°]	1	1 [°]		
° Miscible a condición que se mantiene una agitación fuerte durante todo la duración completa de la aplicación.						
fluorocloridona	1	1	1		1	
fluoxastrobine [£]	1	1				
flupoxam ^{⊗£}	3	1				
flupyrsulfuron-metil	1	1				
fluquinconazole [£]	1	1			3	
flurochloridone [£]	1	1	1			
fluroxipir [£]	1	1	1	1	1	

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen Cl: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L HYBEROL® CHELAL® AZ FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
flurprimidol [⊗]	1	1	1			
flurtamone	1	1				1*
* miscible a condición que se mantiene una agitación fuerte y que se aplique la solución inmediato						
flusilazol	1	1	1			
fluthiamide	1	1 (CHELAL® Zn:1)*	1	1		
° Miscible a condición que se mantiene una agitación fuerte durante todo la duración completa de la aplicación.						
flutolanil	2	1	1			
flutriafol	1 (LANDAMINE® Cu CHELAL® Cu: 3)	1	1			
fluvalinate [£] > tau-fluvalinaat [£]						
fluxapyroxad	1	1	1	1	1	
folpet [£]	1	1	1	1	1	
fomesafen [£]	1	1				
fonofos [⊗]	2	1	1			
foramsulfuron	? (CHELAL® BMo: 1)	1	?		?	
formetanato	3	3	3	3	3	
formothion [⊗]	2	2	3			
fosetil-Al	1	1	1	1	1	
fosfato monopotásico		1	1	1		
fosmet	1	1	1			
foxim	1	1	1			
furatiocarb	1	1	3			3
G						
glifosato	1 (LANDAMINE® Cu CHELAL® Cu: 3)	3 (LANDAMINE® Mn, KAPPA V: 1)				
glufosinate ammonico	3	3	3	3	3	
guazatina	3	3	3	3	3	
H						
halauxifen-methyl		1				
haloxifop etoxietil [£]	2	2				
heptenofos [£]	1	1	1			
hexaconazol [£]	1	1	1			
hexaflumuron [£]	1	1	1			

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen Cl: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L HYBEROL® CHELAL® AZ FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
hexazinona	1	1				
hexitiazox [£]	1	1	1			
hidrogenocarbonato de potasio	1				1	
I						
imazalil ^{⊗£}	3	1	1			
imazametabenz	3	3	3	3	3	
imazamox	1	1	1		1	
imazapyr	3	3	3	3	3	
imazaquine	?	1				
imazethapyr		1				
imidacloprid [£]	1	1	1			
indoxacarb [£]	1	1	1	1	1	
Initium → ametoctradine						
iodosulfuron-methyl-sodio	1	1				
ioxinil	1	1		1	1*	
* en forma octanoato						
ioxinil-ester	2	1				
iprodiona [£]	2	1	1		3	
iprovalicarbe	1* (LANDAMINE® Cu CHELAL® Cu: 3)	1*	1	1**	1	
* Productos en bolsitas hidrosolubles + productos BMS con B: 3						
** a condición que se mantiene una agitación fuerte durante todo la duración completa de la aplicación.						
isophenphos [⊗]	1	1	1			
isoproturon	1	1				
isopyrazam	1	1				
isoxaben	1	1				
isoxadifen-ethyl	? (CHELAL® BMo: 1)	1	?		1	
isoxaflutole	1	1	1		1	
J						
K						
krésoxim-metil	1	1	1	1		
L						
lactofen [£]	?	1				

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen Cl: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L HYBEROL® CHELAL® AZ FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
lambda cihalotrin [£]	1	1	1	1	1	
lecitines de soja (acidificado)	1	1	1			
lenacilo	1	1				
lindano [£]	1	1	1			
linuron [£]	1	1				
lufenuron [£]	3	1	1			
M						
malathion	2	1	1			
mancozeb	1	1	1	1*	1	
* a condición que se mantiene una agitación fuerte durante todo la duración completa de la aplicación.						
mandipropamid	1	1	1	1	3	
maneb	1	1 (CHELAL® Mn, CHELAL® RD NF, HIDROSAN, HIDROSAN B NF: 2)	3			
MCPB [£]	3	3	3	3	3	
MCP [£]	1	1				
mecoprop [£]	1	1		1		
méfénoxam	1	1	1		1	
méfénpyr diethyl [£]	1	1		1		
mepanipirim	1	1	1		2*	
* a condición que se mantiene una agitación fuerte durante todo la duración completa de la aplicación.						
mepiquat-Cl [£]	1	1	1	1	1	
mepronil	2	1	1			
meptyldinocap	1	1	1	1	1	
mercaptodimethur	?	1	1	1		
mesosulfuron-methyl-sodio	1	1				
mesotrione	1	1		1		
metalaxil	1 (LANDAMINE® Cu CHELAL® Cu: 2)	1	1		3	
metabenzthiazuron®	1	1				
metam sodio	3	3	3	3	3	
metamidofos	3	3	3	3	3	
metamitrona	1					
metazacloro [£]	2	1				
metconazole [£]	1	1	1	1	1	
metiocarbe	¿	1	1	1		

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen CI: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L HYBEROL® CHELAL® AZ FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
methomyl [⊗]	1	1	3			
methoprene	1	1	1			
metidation	3	1	1			
metil azinfos	1	1	1			
metil clorpirifos [£]	1	1	3	1	3	
metil metsulfuron	CHELAL® Cu :1 CHELAL® BMo :1	CHELAL® Mn :1 CHELAL® Zn :1	1	1	1	
metil oxydemeton [⊗]	1	1	1			
metil parathion [⊗]	3 (CHELAL® BMo, LANDAMINE® BMo: 1)	3 (CHELAL® Mo: 1)	3			
metil pirimifos	1	1	1			
metil thiencazone		CHELAL® Zn: 1				
metil tiofanato	? (CHELAL® B, LANDAMINE® B: 1)	1	1			
metil tolclofos [£]	3	1	1			
metil tribenuron	1°	3 (DECAFOL, KAPPA M, KAPPA V = 1)		1		
° CHELAL® Cu: miscible a condición que no se pasa la dosis recomendada (= 22,5 g materia activa/ha)						
metil triflusaluron	1	1				
metiocarb	?	1	1			
metiram Zn	1	1	1	1	3	
metobromuron	1					
metolachlor ^{⊗£}	1	1				
metosulam [£]	1	1				
metoxuron [£]	1	1				
metoxyfenozide	1	1	1		1	
metrafenone bas 500 F	1	1	1	1		
metribuzin	3	3 (Kappa M: 1)	3	3	3	
metsulfuron	CHELAL® Cu: 1 CHELAL® BMo: 1	CHELAL® Mn: 1 CHELAL® Zn: 1	1	1	1	
mevinphos [⊗]	1	1	1			
miclobutanil [£]	3	1	1		1	
mojante/ adherente y aceites	Las formulaciones de los productos comercializados pueden variar de un país a otro y de un año a otro. Por eso no podemos determinar la miscibilidad de los productos en el mercado.					

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen Cl: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L HYBEROL® CHELAL® AZ FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
<i>Actilandes TM</i>	1	1	1		1	
<i>Actirob B</i>	1	1	1		1	
<i>Héliosol</i>	1	1	1	Fructol® Bio: 1	1	
<i>Agral Maxx</i>	B: 1	1			1	
<i>Rafale S</i>	B: 1	1				
<i>Silwet L77</i>	1	1	1			
<i>Sticman</i>	1	1	1		1	
<i>Surf 2000</i>	1	1			1	
<i>Trend 90</i>	1	1			1	
<i>Dash HC</i>	1	1	1		1	
<i>Opti Plus</i>						
<i>jonxion</i>	1	1				
Aceites	3	3	3	3	3	
<i>Vegetux Pro</i>	1	1				
<i>Oviphyt</i>	1	1	1	1	1	
<i>Cantor</i>	1					
<i>Mix-in</i>	1	1				
<i>Velezia</i>		1				
<i>Symbiose</i>	1	1	1	1		
* a condición que se mantiene una agitación fuerte durante todo la duración completa de la aplicación.						
<i>molinate</i>	3	1				
<i>monocrotophos®</i>	3	3	3			
<i>monolinuron[£]</i>	1	1				
N						
<i>naled^{⊗£}</i>	1	1	1			
<i>namisulbron</i>		1	1			
<i>napropamid®</i>	1	1				
<i>neburon^{⊗£}</i>	1	1				
<i>nicosulfuron</i>	1	1		1		
<i>nicotine[⊗]</i>	1	1	1			
<i>nonyl phenol ethoxylé[⊗]</i>	? (CHELAL® BMo, LANDAMINE® BMo: 1)	1				
<i>norflurazon^{⊗£}</i>	3	1				
<i>nuarimol^{⊗£}</i>	2	1	1			
O						
<i>octanoato de cobre</i>	3 (CHELAL® B,	3	3		1	

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen Cl: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L HYBEROL® CHELAL® AZ FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
----------------	--	---	--------------------	---	------------------	---------------

LANDAMINE® B: 1)

ofurace ^{⊗£}	1	1	1			
Complejo de oligosacáridos	1	1	1			
omethoate [⊗]	1	2	1			
orizalina	1	1				
orthosulfamuron	1	1				
oxadiazon [£]	1	1				
oxadiargyl [£]	1	1	1		3	
oxadixil	1	1	1			
oxathiapiprolin	1	1	1	1		
oxicarboxina	3	3	3	3	3	
oxifluorfen [£]	3	1				
oxvaquinoleate de cobre [⊗]	1	1	3			

P

paclobutrazol [£]	1	1				
paracuat	1 (LANDAMINE® Cu CHELAL® Cu: 3)	3 (CHELAL® Zn:1)				
paration etil	3	3	1			
pencicuron [£]	2	1	1			
penconazol [£]	1	1	1	1	1	
pendimetalina	1	1	1	1	1	
penoxsulam		1				
penthiopyrad	1	1	1	1	1	
permetrin [£]	1	1	1			
phenthoate [⊗]	1	1				
phorate [⊗]	1	1	1			
phosalone ^{⊗£}	3	1	1			
phosphamidon ^{⊗£}	3 (CHELAL® B, LANDAMINE® B: 1)	3	3			
phosphonate de disodium	1	1	1	1		
picloram [£]	1	1				
picolinafen	1	1				
picoxystrobine	1	1			1	
pinoxaden	1	1				
piraclostrobin [£]	1	1	1		1	

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen Cl: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L HYBEROL® CHELAL® AZ FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
pirazofos	3	1	1			
piretrinas	1	1	1			
piridaben [£]	3	1	1			
piridafention	1	1				
piridato [£]	1	1				
pirimetanil	3 (CHELAL® B, LANDAMINE® B: 1)	1	1	1	1	
pirimicarb	1	1	1			
polyoxin - AL	1	1	1	1	1	
potassium phosphonate	1	1	1	1	1	1
procimidona [£]	1	1	1		1	
procloraz [£]	1	1	1		1	
profenofos ^{⊗£}	1	1				
profoxydim [£]	1	1				
prohexadione-Ca	1	1	1	1	1	
promecarbe [⊗]	1	1			3	
prometrina	1	1				
propachlore ^{£⊗}	1	1	1		1	
propamocarb [£]	3	3	3	3	3	
propanil ^{⊗£}	3	1				
propaquizafop [£]	1	1				
propargita	1	1	1			
propiconazol [£]	3 (CHELAL® B, LANDAMINE® B: 1)	1	1	1	1	
propineb	1	1	3			
propizamida [£]	1	1		1		
propoxycarbazone	1	1				
proquinazid	1	1	1	1		
prosulfocarb	1	1				
prosulfuron	1	1	1			
prothioconazole [£]	1	1	1	1	1	
prothoate [⊗]	1	1				
pymetrozina	1	1	1		1	
pyraclostrobine	1	1	1	1	1	
ovraflufen-ethyl [£]	1	1	1		1	
pyrifenox ^{⊗£}	1	1	1			

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen Cl: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L HYBEROL® CHELAL® AZ FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
pyriofenone	1	1	1			
pyriproxifène		1	1	1		
pyroxsulame	1	1				
Q						
quinalphos [⊗]	2	1	1			
quinmerac [£]	1	1	1			
quinoxifen [£]	1	1	1		1	
quizalofopetil ^{⊗£}	3	1				
quizalofopetil D [£] (= quizalofop-p-etil)	CHELAL® BMo, LANDAMINE® BMo: 1					
R						
rimsulfuron	1	1		HYBEROL®: 1		
rotenon [⊗]	1	1	1			
Rynaxypyr → chlorantraniliprole						
S						
setoxidim	3	3	3	3	3	
simazine ^{⊗£}	1	1	1			
s-metolaclo [£]	1	1	1	1	1	
spinetoram	1	1	1	1	1	
spinosad	1	1	1		1	
spirodiclofen [£]	1	1	1	1	1	
spirotriamate	1	1	1	1	1	
spiroxamine	1	1	1	1		
sulcotriona [£]	?	1				
sulfosulfuron	1	1				
sulfotep [⊗]	1	1	1			
T						
TAU-fluvalinato [£]	3	1	1	1		
TCA (trichloroacetate de sodio) [£]	3	3	3	3	3	
tebuconazol [£]	1	1 (Kappa G: 2*)	1	1	1**	

* la combinación de "Kappa G + tebuconazol" provoca la formación violenta de espuma

** primero adicionar el producto fitosanitario y después añadir el Chelal Kubig.

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen Cl: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L HYBEROL® CHELAL® AZ FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
tebufenocida	2	1	1			
tebufenpirad [£]	1	1	1			
tebutame	1 (LANDAMINE® Cu CHELAL® Cu: 2)	1				
tebuthiuron [⊗]	3	3				
teflubenzuron [£]	2	1	1			
teflutrin [£]	1	1	1			
tembotrione		1				
terbacilo [£]	1	1				
terbufos	3	1	1			
terbumeton [⊗]	1	1				
terbutilazina [£]	1	1	1		1	
terbutrina	1	1				
terpenoides	1	1	1	1	1	
tetraconazol [£]	1	1	1	1	1	1
tetradifon ^{⊗£}	1	1	1			
thiabendazole [⊗]	1	1	1			
thiacloprid [£]	1	1	1	1	1	
thiamethoxam [£]	1	1	1		1	
thiameturon metil	3	3	3	3	3	
thiocyanate ammonico	2	2				
thiocyclam- hydrogen oxalate	1	1	1	1	1	
thiodicarbe [⊗]	1	1	3			
thiofanox [⊗]	3	3	3			
tifensulfuron-metil	1	1	1	1	1	
thiometon [⊗]	1	1	1			
tiram	1 (LANDAMINE® Cu CHELAL® Cu: 3)	1	1		1*	
* Solamente sobre la madera de los árboles frutales (fruta de hueso y de pepita) antes de que los botones se abren						
tolylfluanid ^{⊗£}	2 (CHELAL® B, LANDAMINE® B: 1)	1	1		1	
tralkoxydim	1	1				
tralomethrine [⊗]	3	1	1			
triadimefon [⊗]	1	1	1			
triadimenol [£]	1	1	1			
trialato [£]	1	1				
triasulfuron [£]	3	3	3	3	3	

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen Cl: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L HYBEROL® CHELAL® AZ FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
triazamate [⊗]	1	1	2			
triazofos	3	1				
triazoxid ^{⊗£}	2	1	1			
trichlorfon ^{⊗£}	3	3	3			
<i>Trichogramma</i>	?	?				
trifloxystrobin	1	1	1	1	1	
triforine ^{⊗£}	1	1	3			
triflumuron ^{⊗£}	1	1	1			
trifluralin [⊗]	1*	1				
* miscible a condición que se aplique la solución inmediato						
triticonazole [£]	?	1	1			
tritosulfuron	CHELAL® Cu: 1	1			1	
U						
V						
vamidothion [⊗]	3	3	1			
vernolate (micro-capsulas)	1	1				
vinclozolina [£]	1	1	1			
W, X, Y						
Z						
zeta-cypermethrin [£]	1	1				
zineb	1	1	3			
ziram	1	1	3			
zoxamide [£]	1	1	1	1		

MISCIBILIDADES

Les damos estos datos de buena fe y a base de los datos a nuestra disposición. En todo caso, BMS Micro-Nutrients NV declina toda la responsabilidad en cuanto a la interpretación y el uso de la información en esta lista (cfr también la primera pagina de este dossier). Todas las mezclas que traspasan las dosis recomendadas por los fabricantes provocan riesgos suplementarios. Las materias activas marcadas con £ contienen Cl: lea también las observaciones al final de este documento. La utilización de las materias activas marcadas con ⊗, es posiblemente limitado dentro la UE. En caso de alguna duda consulta su distribuidor.

MATERIA ACTIVA	CHELAL® Cu CHELAL® B CHELAL® BMo LANDAMINE® Cu LANDAMINE® B LANDAMINE® BMo Bormag Plus, Azavis Cu, Fosanit Cu	CHELAL® 3, Mn, Mg, Mo, Zn, RD NF, Noor, Decafol, FeMn, Fe175, Flor NF, Hydro NF, Azavis MnZn, Primafer, FRUCTOL® NF, Kappa V/G/M/R/Z, Emma mix, KALITOL® NF, HYPONIK F/OLIGO, LANDAMINE® Zn, LANDAMINE® Mn, LANDAMINE® PK, Magivert, Magivert Bio	CHELAL® OMNICAL	CHELAL® ALGA L HYBEROL® CHELAL® AZ FRUCTOL® BIO	CHELAL® KUBIG	Azavis Neo
----------------	---	---	-----------------	--	---------------	------------

OBSERVACIONES:

- Los productos de la gamma LANDAMINE® + CHELAL® OMNICAL: miscibilidad dudosa: obligatorio de verificar con una prueba previa.

- La compatibilidad de las materias activas que contienen cloro (Cl) con: CHELAL® OMNICAL, CHELAL® Mg, CHELAL® Zn y

- Productos en bolsitas hidrosolubles (poli-alcoholes).
De preferencia seguir el método siguiente:

- a) disolver las bolsitas en el agua
- b) añadir los productos de la gama "CHELAL®"

Si el quelato ya esta mezclado con el agua, la solubilidad del bolsita disminuye, según el producto utilizado:

PRIMA FER - CHELAL® Zn: la solubilidad de la bolsita queda buena
 CHELAL® Mg – CHELAL® Cu: la bolsita se disuelve lento
 FRUCTOL® NF: la bolsita se disuelve muy lento
 CHELAL® B: la bolsita no se disuelve

De los otros productos no tenemos información

- los productos de la gama CHELAL® son miscibles con todos los abonos solubles (Por ejemplo: abonos líquidos), pero no son miscibles con suspensiones.