

**MATERIAS ACTIVAS PARA LAS QUE EXISTEN
HERBICIDAS AUTORIZADOS EN ESPAÑA PARA CULTIVOS DE FRUTALES**

FRUTALES DE PEPITA

amitrol 86%
clopiralida 42,5% (sal amina)
fluroxipir 20% (éster metilheptil)
isoxaben 50%
orizalina 48%
terbutilazina 50%
terbutilazina 75%
terbutilazina 80%
amitrol 11,5% + glifosato 6% (sal isopropilamina)
amitrol 24% + tiocianato amónico 21%
diflufenican 4% + glifosato 16% (sal isopropilamina)
diflufenican 4% + oxifluorfen 15%
glifosato 18% (sal isopropilamina) + mcpa ácido 18% (sal isopropilamina)
glifosato 18% (sal isopropilamina) + terbutilazina 34,5%

FRUTALES DE HOJA CADUCA

diquat 20% (bromuro)
fluazifop-p-butil 12,5% (éster)
glifosato 36% (sal amónica)
napropamida 45%
oxadiazon 25%
oxifluorfen 24%
oxifluorfen 48%
oxifluorfen 50%
pendimetalina 33%
quizalofop-p-etil 5%
quizalofop-p-etil 10%
glifosato 20% (sal isopropilamina) + oxifluorfen 3%

Manzano

amitrol 40% + mcpa ácido 10% (sal potásica)

FRUTALES DE HUESO

cletodim 12%
cletodim 24%
clopiralida 42,5% (sal amina)
isoxaben 50%
orizalina 48%
diflufenican 4% + glifosato 16% (sal isopropilamina)
diflufenican 4% + oxifluorfen 15%

FRUTALES SUBTROPICALES

diquat 20% (bromuro)
oxadiazon 25%

Aguacate

glifosato 36% (sal amónica)

Platanera

glifosato 36% (sal amónica)
oxifluorfen 24%
oxifluorfen 48%
oxifluorfen 50%

AVELLANO

fluroxipir 20% (éster metilheptil)
amitrol 24% + tiocianato amónico 21%

FRESAL

clortal dimetil 75%
napropamida 45%
pendimetalina 33%
quizalofop-p etil 5%
quizalofop-p-etil 10%

OLIVO

amitrol 86%
diflufenican 30%
diflufenican 36%
diflufenican 50%
flazasulfuron 25%
flumioxazina 50%
fluometuron 50%
fluroxipir 20% (éster metilheptil)
glifosato 36% (sal amónica)
glifosato 45% (sal isopropilamina)
glifosato 68% (sal amónica)
mcpa ácido 40% (sal potásica)
mcpa ácido 60% (sal amina)
oxifluorfen 24%
oxifluorfen 48%
oxifluorfen 50%
quizalofop-p-etil 5%
quizalofop-p-etil 10%
terbutilazina 50%
terbutilazina 75%
tribenuron-metil 75%
amitrol 11,5% + glifosato 6% (sal isopropilamina)
amitrol 24% + tiocianato amónico 21%
diflufenican 4% + glifosato 16% (sal isopropilamina)
diflufenican 1,2% + mcpa ácido 60% (sal amina)
diflufenican 4% + oxifluorfen 15%
fluometuron 23% + terbutilazina 23%
glifosato 18% (sal isopropilamina) + mcpa ácido 18% (sal isopropilamina)
glifosato 20% (sal isopropilamina) + oxifluorfen 3%
glifosato 18% + terbutilazina 34,5%

CITRICOS

amitrol 86%
diquat 20% (bromuro)
flazasulfuron 25%
fluazifop-p-butil 12,5% (éster)
fluroxipir 20% (éster metilheptil)
isoxaben 50%
metazacloro 50%
napropamida 45%
oxadiazon 25%
oxifluorfen 24%
oxifluorfen 48%
oxifluorfen 50%
pendimetalina 33%
quizalofop-p-etil 5%
quizalofop-p-etil 10%
terbutilazina 50%
terbutilazina 75%
terbutilazina 80%
amitrol 24% + tiocianato amónico 21%
diflufenican 4% + glifosato 16% (sal isopropilamina)
diflufenican 4% + oxifluorfen 15%
glifosato 18% (sal isopropilamina) + MCPA ácido 18% (sal isopropilamina)
glifosato 18% (sal isopropilamina) + terbutilazina 34,5%
glifosato 20% (sal isopropilamina) + oxifluorfen 3%

Limonero

glifosato 36% (sal amónica)

Naranja

glifosato 36% (sal amónica)
mcpa ácido 60% (sal amina)
amitrol 40% + mcpa ácido 10% (sal potásica)