

Conocé cómo te recomendamos aplicar **Basagran® 60** para proteger de las malezas los siguientes cultivos:

Cultivo de arroz



Recomendaciones técnicas

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Afata (*Sida rhombifolia*)

DOSIS

1,4 l/ha + 450 cm³/ha de MCPA (28 %) + 4 l/ha de propanil (36%)

RECOMENDACIONES

Para el control de ciperáceas y malezas de hoja ancha, aplicar con 5-8 hojas de desarrollo (sin gramíneas).

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Afata hembra (*Sida spinosa*)

DOSIS

2 l/ha + 600 cm³/ha de MCPA (28 %)

RECOMENDACIONES

Para el control de ciperáceas y malezas de hoja ancha, aplicar con 5-8 hojas de desarrollo (sin gramíneas).

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Albahaca silvestre (*Galinsoga parviflora*)

DOSIS

1,6 l/ha + 550 cm³/ha de MCPA (28 %) + 5 l/ha de propanil (36%)

RECOMENDACIONES

Para el control de ciperáceas y malezas de hoja ancha, aplicar con 5-8 hojas de desarrollo (sin gramíneas).

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Alfilerillo (*Geranium spp.*)

DOSIS

1,4 l/ha + 450 cm³/ha de MCPA (28 %) + 10 l/ha de propanil (36 %)

RECOMENDACIONES

Para el control de ciperáceas y malezas de hoja ancha y gramíneas, aplicar con 2-3 hojas de desarrollo.

[_Conozca nuestras soluciones para el cultivo de arroz](#)

Cultivo de maní



Recomendaciones técnicas

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Chamico (*Datura ferox*), Chinchilla (*Tagetes minuta*)

DOSIS

1,6 l/ha

RECOMENDACIONES

Aplicar a partir de la 1^a-3^a hoja verdadera del cultivo.

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Colza (*Brassica napus*)

DOSIS

0,6 l/ha + 350 cm³ de 2,4 DB (100 %)

RECOMENDACIONES

Para el control de *Abrojo grande*, *Cepa caballo*, *Enredadera anula*, *Malva u Oreja de gato*, *Mostacilla*, *Mostaza salvaje*, *Nabo*, *Nabón*, *Quínoa*, *Santa María*, *Verdolaga*, *Yuyo colorado*, *Zapallito amargo*, *Bejuco* o *Porotillo*.

Observaciones

(1) Hasta el estado de 3^a hoja.

(2) Maleza de arroz.

(3) Control parte aérea.

(4) Hasta 2^a hoja.

(5) Con coadyuvante no iónico.

(6) Hasta 3^a hoja.

[_Conozca nuestras soluciones para el cultivo de maní](#)

Cultivo de soja



Recomendaciones técnicas

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Mostacilla (*Rapistrum rugosum*), Mostaza negra (*Sinapis arvensis*), Mostaza salvaje (*Brassica nigra*), Nabo (*Brassica campestris*), Nabón (*Raphanus sativus*), Ortiga (*Urtica urens*)

DOSIS

1 l/ha

RECOMENDACIONES

Para las malezas que quedan luego de una aplicación de un herbicida de presembrado incorporado o preemergente (excepto Chinchilla y Bejuco).

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Pega pega (*Gallium aparine*)

DOSIS

1,2 l/ha

RECOMENDACIONES

Para las siguientes malezas de 2-4 hojas: Chamico, Abrojo grande, Girasol guacho, Nabo, Nabón, Mostacilla, Amor seco, Afatas. Esto coincide con el cultivo entre la 1ª y la 3ª hoja.

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Quínoa (*Chenopodium album* (5))

DOSIS

1,6 l/ha

RECOMENDACIONES

Para las malezas controlables con 1,2 l/ha, pero hasta el estado de 6 hojas. Para el resto de las malezas en el estado de 2-4 hojas, aplicar con cultivo de 1ª hoja compuesta hasta floración.

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Verdolaga (*Portulaca oleracea*)

DOSIS

0,8-1,2 l/ha + 40 cm³ de 2,4 DB (100 %)

RECOMENDACIONES

Para todas las malezas de hoja ancha recomendadas.

La dosis menor, para malezas con 2-4 hojas.

Para Chinchilla, usar la dosis mayor.

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Yerba de sapo (*Richardsonia brassiliensis*)

DOSIS

0,8-1,2 l/ha + 100 cm³ de MCPA (28 %)

RECOMENDACIONES

Para control de *Cyperus esculentus*.

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Yuyo colorado (*Amarathus quitensis* (6))

DOSIS

1 l/ha + 40 cm³/ha de 2,4 DB (100 %) + 150-200 cm³/ha de imazaquin 20 % ó imazetapir 10 %

RECOMENDACIONES

Se recomienda esta mezcla en tanque para el control de yuyo colorado hasta 10 cm de altura.

No aplicar en condiciones de sequía.

[_Conozca nuestras soluciones para el cultivo de soja](#)

Cultivo de papa



Recomendaciones técnicas

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Enredadera anual (*Polygonum convolvulus*), Enredadera perenne (*Convolvulus arvensis* (3)), Estramonio (*Datura stramonium*), Farolito (*Nicandra physaloides*), Flor de pajarito (*Fumaria officinalis*)

DOSIS

1,2 l/ha

TIEMPO DE CARENCIA

30 días

RECOMENDACIONES

Aplicar a partir de la 1ª hoja verdadera del cultivo hasta floración. Para malezas como Nabo, Nabón, Chamico y Mostacilla, hasta el estado de 4ª hoja.

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Girasol guacho (*Helianthus annuus*)

DOSIS

1,6 l/ha

TIEMPO DE CARENCIA

30 días

RECOMENDACIONES

Estado del cultivo: igual que para dosis anterior. Para las malezas controlables, con 1,2 l/ha, pero hasta el estado de floración. Para el resto de las malezas, en el estado de 3-4 hojas. Se puede aplicar en las siguientes variedades: Kennebec, Spunta, Huincul.

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Girasolillo (*Verbesina encelioides*), Hierba mora (*Solanum nigrum*), Malva (*Malva parviflora*)

DOSIS

0,8-1,2 l/ha + 100-150 g/ha de metribuzin 75 % ó 150-200 cm³/ha de metribuzin 48 %

TIEMPO DE CARENCIA

30 días

RECOMENDACIONES

Dosis menor para malezas pequeñas con 2-4 hojas ó 3-5 cm de altura. Dosis mayores para malezas con hasta 10 cm de altura. Agregar coadyuvante no iónico 0,05 %. Con estas recomendaciones se controlará Albahaca silvestre, Chamico, Enredadera anual, Nabo, Mastuerzo y Quínoa.

Cultivo de cebolla



Recomendaciones técnicas

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Calabacilla (*Silene gallica*), Canchalagua (*Shkuhria pinnata*)

DOSIS

1,6 l/ha

TIEMPO DE CARENANCIA

30 días

RECOMENDACIONES

Aplicar a partir de la 3ª hoja.

Cultivo de lino



Recomendaciones técnicas

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Capiquí (*Stellaria media*)

DOSIS

1,6 l/ha

RECOMENDACIONES

Aplicar a partir de la 2ª-3ª hoja del cultivo.

Cultivo de césped



Recomendaciones técnicas

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Bolsa de pastor (*Capsella bursa pastoris*), Cachiyuyo (*Atriplex spp.*)

DOSIS

1,6 l/ha

RECOMENDACIONES

Aplicar a partir de la 2^a-3^a hoja del cultivo.

Cultivo de pastura



Recomendaciones técnicas

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Malva cimarrona (*Anoda cristata*(4)), Manzanilla (*Matricaria chamomilla*)

DOSIS

0,4-0,8 l/ha

RECOMENDACIONES

Para control de 2-5 cm de diámetro.

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Manzanilla cimarrona (*Anthemis cotula*)

DOSIS

0,6-0,8 l/ha + 0,5-1,0 l de 2,4 DB (100 %)

RECOMENDACIONES

Para Anagallis, Bolsa de pasto, Botón dorado, Calabacina, Flor de pajarito, Lengua de vaca, Manzanilla, Manzanilla cimarrona, Mastuerzo, Nabo, Nabón, Quinoa. Malezas de 2-4 hojas (8).

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Mastuerzo (*Coronopus didymus*)

DOSIS

0,6-0,8 l/ha + 0,5-1,0 l de 2,4 DB (100 %)

RECOMENDACIONES

Para Abrepuño amarillo, Cardo asnal, Cardo, Cardo negro y Cardo pendiente, con 2-4 hojas (8).

Cultivo de poroto



Recomendaciones técnicas

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Cuerno del diablo (*Ibicella lutea*)

DOSIS

1,6 l/ha

TIEMPO DE CARENCIA

30 días

RECOMENDACIONES

Aplicar a partir de la 2ª hoja compuesta del cultivo.

Cultivo de maíz y sorgo



Recomendaciones técnicas

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Cardo asnal (*Silybum marianum*), Ceibalillo (*Ammania sp.* (2))

DOSIS

1,6 l/ha

RECOMENDACIONES

Aplicar a partir de la 2^a-3^a hoja del cultivo.

Cultivo de espárrago



Recomendaciones técnicas

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Calabacilla (*Silene gallica*), Canchalagua (*Shkuhria pinnata*)

DOSIS

1,6 l/ha

TIEMPO DE CARENCIA

30 días

RECOMENDACIONES

Aplicar en cultivos establecidos cuando las malezas tengan 3-4 hojas. Se puede aplicar en las siguientes variedades: argentouil (violeta) y palmeto (blanco).

Cultivo de arveja



Recomendaciones técnicas

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Amor seco (*Bidens pilosa*), Anagallis (*Anagallis arvensis*)

DOSIS

1,6 l/ha

TIEMPO DE CARENCIA

30 días

RECOMENDACIONES

Aplicar cuando el cultivo alcance de 8-10 cm de altura.

MALEZAS / ENFERMEDADES / PLAGAS

Artemisia (*Artemisia vulgaris*), Azulejo (*Centaurea cyanus*)

DOSIS

1,6 l/ha

TIEMPO DE CARENCIA

30 días

RECOMENDACIONES

Dosis menor para malezas pequeñas, 2-4 hojas ó 3-5 cm de altura. Dosis mayores para malezas de hasta 10 cm de altura. Agregar coadyuvante no iónico 0,05 %. Con estas recomendaciones se controlará Capiquí, Enredadera anual, Lamiun, Nabón, Quínoa y Sanguinaria.

Composición

PRINCIPIO ACTIVO Y % CONCENTRACIÓN
Bentazon 60 %

FORMULACIÓN
Concentrado soluble (SL)

Presentación

Caja 4 x 5 l

Peligro. Su uso incorrecto puede provocar daños a la salud y al ambiente. Lea atentamente la etiqueta.