

HERBICIDE

Casoron® G4

Casoron G-4 est un herbicide granulé facile à utiliser, qui offre un large spectre de désherbage contre les mauvaises herbes annuelles et vivaces dans les arbres fruitiers, les framboises et mûres, les pépinières, les productions de canneberges, les parcs et les brise-vents. Casoron G-4 élimine le recours au désherbage manuel, coûteux et exigeant en main d'œuvre. Sa longue persistance permet une lutte efficace contre les mauvaises herbes tout au long de la saison.

INGRÉDIENT ACTIF : 4 % de dichlobénil.

PÉRIODE D'APPLICATION : Tôt au printemps ou tard en automne, avant que les graines et les mauvaises herbes annuelles ne germent ou après que les graminées établies aient été fauchées. Ne pas appliquer moins de 4 semaines après la transplantation. Éviter des températures du sol et de l'air supérieures à 12 °C. Le produit peut être épandu au moyen d'une petite épandeuse manuelle ou d'un pulvérisateur à dos, ou d'épanduses à granulés de plus grand format.

DÉLAI MINIMAL AVANT LA PLUIE : Quand le produit est appliqué sur du matériel de pépinière en conteneurs, ou par temps sec, il est recommandé d'arroser après l'application.

DÉLAI AVANT LA RÉCOLTE : Jusqu'à 9 mois. Consulter l'étiquette.

DÉLAI DE SÉCURITÉ APRÈS TRAITEMENT : S/O.

FORMAT DE L'EMBALLAGE : 15 kg.

PERSISTANCE : Toute la saison. Quand des taux d'application élevés sont employés (de 225 à 550 kg/ha) pour lutter contre les mauvaises herbes tenaces, attendre 1 an avant de transplanter dans le sol traité.

MAUVAISES HERBES SENSIBLES

Amarante	Moutarde
Armoise *	Pâturin annuel
Aster ponceau	Petite oseille*
Bourse-à-pasteur	Pissenlit*
Cardamine	Plantain
Chardon des champs*	Pourpier potager
Chénopode	Prêle
Chiendent*	Renouée
Digitaire	Renouée liseron*
Euphorbe	Séneçon
Fougère grand aigle	Sétaire
Graminées (carex et joncs)	Souchet*
Kochia à balais	Stellaire moyenne
Laiteron	Vesce jargeau*
Lysimaque	

* Le produit agit contre ces mauvaises herbes lorsque les taux d'application les plus élevés sont employés tard en automne. Consulter l'étiquette pour connaître les taux d'application.



EN BREF

TOUJOURS LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

INFORMATION SUPPLÉMENTAIRE : Casoron G-4 est un herbicide racinaire qui agit sur la germination des graines et le début de croissance des mauvaises herbes. Il inhibe la croissance de la cellule dès le point de végétation. L'eau est nécessaire à la pénétration du produit dans le sol. Le produit reste dans les 10 premiers cm du sol et n'affecte pas les plants établis dont le système racinaire est bien développé sous cette barrière. Les taux élevés ne devraient être employés qu'une année sur deux.

SURFACTANT : S/O.

GROUPE D'HERBICIDE : Composé aromatique nitré.

CULTURES ET TAUX D'APPLICATION				
CULTURE	KG/HA	KG/ACRE		
Cerise	de 110 à 175 kg	de 44 à 71 kg		
Pêche				
Petite poire (culture établie)				
Plantes ornementales ligneuses (cultures établies et pépinières)				
Poire				
Pomme				
Prune				
Raisin (mauvaises herbes annuelles)				
Bleuet en corymbe			de 175 à 225 kg	de 71 à 91 kg
Canneberge (Colombie-Britannique)				
Raisin (mauvaises herbes vivaces)				

PRÉCAUTIONS : Ne pas utiliser ce produit sur des sols sableux légers. Si un arrosage par aspersion est prévu après le traitement, utiliser des taux d'application peu élevés.

NE PAS UTILISER À L'INTÉRIEUR OU À PROXIMITÉ DES SERRES. Ne pas faire pâturer les animaux dans les cultures traitées au Casoron G-4, ni utiliser les cultures traitées pour le foin ou l'ensilage. Ne pas semer de légumes ou d'autres cultures délicates l'année suivant l'application.

CASORON G-4 EST HOMOLOGUÉ POUR LES CULTURES SUIVANTES	
Bouleau blanc d'Europe	Lilas
Bruyère	Orme
Buis	Peupliers
Caragan	Pometier
Chèvrefeuille	Rhododendron
Épine-vinette	Robinier
Érable	Rosier
Forsythie	Saule
Frêne	Seringat
Fusain	Spirée
Genévrier	Thuya occidental
Genévrier rouge	Thuya oriental
Houx	Tilleul
If occidental	

Le produit devrait être utilisé dans des haies, brise-vents, etc., comportant uniquement des arbres énumérés dans la liste ci-dessus.

Casoron G-4® n'est pas homologué pour les espèces suivantes: sapin du Colorado, ajuga, sapin (genre abies, comme le sapin baumier), glaïeul, pruche, plantes herbacées vivaces, certaines espèces de houx (*Ilex crenata*, *Ilex rotunda*, *Ilex vomitoria*), pin mugo, épinette.

NOTES



®Casoron G-4 est une marque déposée de la compagnie Crompton. Tous les autres noms de produit sont des marques déposées de leurs compagnies respectives.