



Centium® 36 CS

Herbicide de pré-levée pour les cultures du colza, de pommes de terre, du soja, des pois protéagineux, des haricots et des courges oléagineuses.

Qu'est ce que le Centium 36 CS?

Herbicide de pré-levée avec effet résiduaire contre les dicotylédones et les graminées annuelles dans les cultures de pommes de terre, soja, pois protéagineux haricots et courges oléagineuses.

Matière active

360 g/l Clomazone

Formulation

Suspension de capsules (CS)

Fabricant

FMC Chemical

Comment agit Centium 36 CS?

Le Clomazone appartient au groupe chimique des Pyrolidones. La matière active est absorbée principalement par les racines et par les feuilles. Il est très rapidement véhiculé dans toute la plante. Il agit directement sur la photosynthèse en inhibant l'anabolisme des caroténoïdes, entravant ainsi la formation de la chlorophylle.

Comment appliquer Centium 36 CS ?

Colza :

Dosage : 0.25 l/ha Centium 36 CS + 2.0 l/ha Successor 600 immédiatement après semis mais au plus tard après 3 jours après semis et avant la levée de la culture et des mauvaises herbes. Un sol humide favorise l'efficacité du produit.

Pommes de terre:

Dosage : 0.2-0.25 l/ha Centium 36 CS + 0.5 kg/ha Dancor 70 WG ou avec 1.5 l/ha Linutop après le buttage final et le tassement des buttes, mais avant l'apparition des premières feuilles. Un sol humide favorise l'efficacité du produit.

Soja :

Dosage : 0.2-0.25 l/ha Centium 36 CS + 2.0 l/ha Successor 600 ou 0,25 l/ha Centium 36 CS + 1 l/ha de Linutop. Immédiatement après semis mais au plus tard après 3 jours et avant la levée de la culture et des mauvaises herbes.

Un sol humide favorise l'efficacité du produit.

Pois protéagineux :

Dosage : 0.2-0.25 l/ha Centium 36 CS + 2.0 l/ha Successor 600 immédiatement après semis mais au plus tard après 3 jours et avant la levée de la culture et des mauvaises herbes. Un sol humide favorise l'efficacité du produit.

Carottes :

Dosage : 0.25 l/ha Centium 36 CS . Mélange possible avec Sitradol SC 1 à 1,5 l/ha.. Application post –semis pré-levée. Réduire la dose sur cultures sous agril ou sols sableux. Profondeur du semis > à 1cm.

Courges oléagineuses :

Dosage : 0.25 l/ha Centium 36 CS + 2.0 l/ha Successor 600 immédiatement après semis mais au plus tard après 3 jours et avant la levée de la culture et des mauvaises herbes. Un sol humide favorise l'efficacité du produit.

Choux (*chou de bruxelle, choux fleur, choux rouge, brocolis*):

Dosage : 0,25 l/ha application en pré-levée après plantation.

Mélange possible Devrinol Plus 3 l/ha + 0,2 l/ha Centium 36 CS.

Epinards:

Dosage : 0,15 l/ha application strictement en pré-levée immédiatement après le semis. Ne pas traiter les cultures d'hiver (cultures tardives) Mélange possible avec Venzar à 600 g/ha.

Haricots :

Dosage : 0.25 l/ha Centium 36 CS + 2.0 l/ha Successor 600 Application pré-levée au plus tard 2 jours après semis. Un sol humide favorise l'efficacité du produit.

Spectre d'efficacité Centium 36 CS

Bonne efficacité: Gaillet gratteron, Lamiers, Mouron des oiseaux, Renouée liseron, Tabouret des champs, Capselle

Efficacité moyenne: Amarantes Mercuriales, Véroniques, Chénopodes, Renouée liseron, Renouée des oiseaux, Ethuse ciguë, Morelle noire, Pâturin, Panic pied de coq.

Efficacité insuffisante: Repousses de colza, Galinsoga, Matricaire, Pensée des champs.

Spectre d'efficacité du mélange Centium 36 CS + Successor 600

Bonne efficacité: Panic pied-de-coq, Sétaires, Digitale sanguine, Paturin annuel, Amarante, Galinsoga, Tabouret des champs, Capselles, Matricaires, Gaillet gratteron, Renouées, Chénopodes, Morelle noire, Lamier, Mouron des oiseaux, Myosotis, Bident tripartite

Efficacité moyenne: Ambrosie, Spergule des champs, Mercuriale, Véroniques, Ortie royale, Ethuse ciguë, Géranium, Mauve, Mouron, Chénopodes, Pensée des champs, Pavot

Efficacité insuffisante: Repousses de colza, Liserons, Chardons, Menthe, Repousses de tournesol, Chiendent.

Spectre d'efficacité du mélange Centium 36 CS + Dancor 70 WG

Bonne efficacité : Moutarde, Tabouret des champs, Véroniques, Fumeterre, Galinsoga, Laiterons, Capselles, Matricaires, Gaillet gratteron, Sénéçon, Pavots, Pensées, Lamiers, Myosotis, Mouron des oiseaux, Renouée liseron, Vulpin des champs, Paturin annuel, Ray grass, Millets, Repousses de céréales, Repousses de colza

Efficacité moyenne: Amarantes, Mercuriales, Ravenelle, Ortie royale, Chénopodes, Morelle, Vesces, Folle avoine, Sétaires

Efficacité insuffisante: Mauvaises herbes vivaces, Chiendent, Morelle et Chénopodes résistants aux triazines.

Quand Centium 36 CS ne peut être employé?

Centium 36 CS ne doit pas être employé sur des sols sableux ou filtrants. D'importantes précipitations après le semis peuvent provoquer une décoloration temporaire sur les feuilles. La profondeur du semis doit être régulière et les semences doivent être bien recouvertes. Efficacité réduite sur sols organiques. Le mélange avec Centium 36 CS et Successor 600 ne doit pas être utilisé à proximité des eaux de surfaces.

Miscibilité

Pour élargir le spectre d'efficacité, Centium 36 CS peut être mélangé avec 2.0 l/ha de Successor 600 dans les cultures de colza, soja, pois protéagineux et courges oléagineuses et avec 0.5 kg/ha de Dancor 70 WG ou 1.5 l/ha de Linutop dans les pommes de terre.

Rotation de culture

Après une récolte normale, toutes les cultures peuvent être semées. Si l'on doit ressemer une culture après une application du Centium 36 CS, les pommes de terre, le soja, les pois, les haricots, le tournesol, Féverole, Trèfle rouge, Luzerne et le maïs sont recommandés.

Important à savoir

Une humidité du sol suffisante est importante pour avoir une bonne efficacité du Centium 36 CS, ainsi qu'une bonne préparation homogène du sol. En cas de sécheresse, l'efficacité sera moins bonne mais reviendra avec les précipitations suivantes. Par temps chaud et une bonne croissance de plantes, l'effet est amélioré.

Comportement envers les auxiliaires

Centium 36 CS n'est pas toxique pour les abeilles, les carabes et les punaises prédatrices.

PI (PER)

Centium 36 CS est conforme aux normes PI (PER). Respecter les recommandations des stations phytosanitaires et des productions sous labels.

Risques particuliers et conseils de prudence

Pour une utilisation conforme des produits, seules les indications du mode d'emploi sur/ou joint à l'emballage font foi. Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement.

S02 Conserver hors de la portée des enfants

S13 Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux

S20/21 Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation

Z047 Autre substance à déclarer : Nitrate de sodium (CAS 7631-99-4)

Z048 Autre substance à déclarer : Chlorure de calcium (CAS 10043-52-4)

Emballage

Emballage de 0,5 l
Cartons de 10 x 0,5 l

Contact

Stähler Suisse SA
Henzmannstrasse 17 A
4800 Zofingen
Tel: 062 746 80 00
Fax: 062 746 80 08
E-Mail: info@staehler.ch
Homepage: <http://www.staehler.ch>