

France

Published on Syngenta France (<https://www.syngenta.fr>)

[Accueil](#) > AXIAL ONE

AXIAL ONE



AXIAL ONE

Dernière mise à jour :

03.11.2020

Herbicides

Protection des cultures

N° AMM :

2110095



Composition:

11.25 g/l

cloquintocet-mexyl

45 g/l

pinoxaden

5 g/l

florasulame

Famille chimique:

Quinoléines

Phénylpyrazolines

Formulation:

EC Concentré émulsionnable

Mode d'action:

Post-levée des adventices

Systemique

Foliaire

Herbicides multi-céréales de sortie d'hiver, AXIAL One présente un haut niveau d'efficacité sur graminées (ray-grass, folle-avoine, agrostis,..) et dicotylédones (gaillet, coquelicot, matricaire,..). Sa grande souplesse d'emploi et son excellente sélectivité en font une solution efficace pour un désherbage rentable.

Product CP: Tabs

- [Autorisations et Recommandations](#)
- [Classement et sécurité](#)
- [Conseils d`utilisation](#)
- [Urgences](#)
- [Other](#)

Filtrer par culture

- Sélectionner une culture - ▼

Apply

Blé Dur d'Hiver

Blé dur de printemps

Blé Tendre d'Hiver

Blé tendre de printemps

Epeautre

Orge d'Hiver

Orge de printemps

Seigle d'Hiver

Triticale

•
Classement selon le règlement DPD/CLP :

Cette note est destinée uniquement aux produits avec un étiquetage **DPD** (ancien classement conforme à la Directive 99/45/CE).

Si un produit est mis sur le marché **avant le 1^{er} juin 2015** et si ce produit est vendu à l'utilisateur **avant le 1^{er} juin 2017** alors son utilisation est possible par l'agriculteur jusqu'à épuisement des stocks. Vous trouverez toutes les informations nécessaires sur la FDS.

Classement



SGH07



SGH08



SGH09

Mention d'avertissement

Attention

Délai de rentrée

• Pour les travailleurs : 48 Heures

Mentions de danger

- H317 - Peut provoquer une allergie cutanée.
- H361d - Susceptible de nuire au fœtus.
- H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
- EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Conseils de Prudence et Mesures de Gestions des risques

- P102 Tenir hors de portée des enfants.
- P201 Se procurer les instructions avant utilisation.
- P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection (se reporter au livret de l'étiquette pour le détail des protections aux différentes phases).
- P302+P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau.
- P308+P313 EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin.
- P501 Éliminer le contenu/récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée.
- Spe3 Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport aux points d'eau.
- Spe3 Pour protéger les plantes non-cibles, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport à la zone non cultivée adjacente.
- En raison de son classement CLP, ne pas mélanger avec un autre produit R63 ou H361d.
- SP1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. Ne pas nettoyer le matériel d'application près des eaux de surface. Éviter la contamination via les systèmes d'évacuation des eaux à partir des cours de ferme ou des routes.

Préparation de la bouillie

Verser Axial One dans la cuve remplie à 50% d'eau en premier

Conditions particulières de mise en oeuvre

Pour optimiser l'efficacité d'Axial One, tenir compte des conditions climatiques : - privilégier une hygrométrie > 60% favorisant la pénétration du produit dans la graminée adventice. - préférer une faible rosée qui favorise la pénétration du produit à une rosée plus forte qui se comporte comme une pluie entraînant le lessivage du produit. - être attentif au vent qui crée des risques de dérive accentués lorsque les gouttelettes sont fines et la pression élevée. - préférer des températures > 6°C qui favorisent l'activité du produit. Entre 2°C et 6°C l'activité d'Axial One est bonne mais plus lente. Après une vague de froid, attendre quelques jours une reprise de végétation avant de traiter. Ne pas traiter des plantes asphyxiées (sols battus, gorgés d'eau par des précipitations excessives). Après l'application, rincer et nettoyer très soigneusement le pulvérisateur avec un produit spécifiquement adapté aux sulfonylurées (pour les détails, consulter l'étiquette).

Pulvérisation

Tenir compte des conditions climatiques pour réaliser l'application. Attention à la hauteur de la rampe pour avoir une pulvérisation parfaitement homogène et faire le bon choix de buse par rapport au risque éventuel de dérive

Volume d'eau

Entre 100 et 300 L d'eau par hectare

Paramètres pression

1,7 à 2,5 bars pour les buses à fente. Se reporter aux indications données par le fabricant pour les buses à limitation de dérive

Délai sans pluie

1 heure

Type de buse

A fente
A limitation de dérive

Mélanges

Respecter la réglementation en vigueur

Précaution à prendre pour le stockage, la destruction du produit et de l'emballage

Reportez-vous à l'étiquette

En cas d'urgence appeler le 112 ou le 15 et le centre anti-poison.
Numéro d'urgence Syngenta France N° vert 0 800 803 264.

 N° Vert 0 800 803 264

En cas d'accident de transport composer le 06 11 07 32 81.
Signalez vos symptômes au réseau Phyt'attitude N° vert 0 800 887 887 (appel gratuit depuis un poste fixe)



Signalez-nous vos symptômes

 N° Vert 0 800 887 887
APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE

Premiers soins en cas d'incident :

En cas d'ingestion : appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin, et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Ne pas faire vomir.

En cas de contact cutané : enlever tout vêtement souillé et rincer immédiatement et abondamment la peau sous l'eau du robinet.

En cas de projection dans les yeux : rincer immédiatement pendant 15 à 20 minutes sous un filet d'eau tiède, paupières ouvertes et consulter un spécialiste.

En cas d'inhalation : amener la personne à l'air libre.

Pour des informations complémentaires, se référer à la section 4 de la fiche de données de sécurité.

- AXIAL ONE® - Attention - H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H361d - Susceptible de nuire au fœtus. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



Syngenta France SAS - 1228, Chemin de l'Hobit 31790 Saint-Sauveur France.

SAS au capital de 111 447 427 Euros. RCS – RSAC Toulouse 443 716 832. Numéro de TVA intra-communautaire : FR 11 443 716 832. N° d'agrément MP02249 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels

AXIAL ONE® - AMM N° 2110095 - Composition : 11.25 g/l cloquintocet-mexyl * + 45 g/l pinoxaden ** + 5 g/l florasulame *** - P102 Tenir hors de portée des enfants. P201 Se procurer les instructions avant utilisation. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection (se reporter au livret de l'étiquette pour le détail des protections aux différentes phases). P302+P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau. P308+P313 EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin. P501 Éliminer le contenu/récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée. SP1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son

emballage. Ne pas nettoyer le matériel d'application près des eaux de surface. Éviter la contamination via les systèmes d'évacuation des eaux à partir des cours de ferme ou des routes. Spe3 Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport aux points d'eau. Spe3 Pour protéger les plantes non-cibles, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport à la zone non cultivée adjacente.

® Marque enregistrée et * substance active d'une société du groupe Syngenta. ** substance active brevetée d'une société du groupe Syngenta. *** substance active brevetée par Dow AgroSciences.

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Pour les conditions d'emploi et les usages, doses et conditions préconisées : se référer à l'étiquette du produit ou www.syngenta.fr .
