

# ACTILANDES TM<sup>®</sup>

L'alliance d'un mouillant et d'une huile végétale



## PREMIERS SECOURS

### CONSEILS GÉNÉRAUX

S'éloigner de la zone dangereuse. La victime doit rester allongée en position de repos, la couvrir et la garder au chaud.

**En cas d'inhalation :** amener la victime à l'air libre. Garder la victime au repos et la maintenir au chaud. Si les troubles se prolongent, consulter un médecin.

**En cas de contact avec la peau :** nettoyer avec une grande quantité d'eau et du savon. Si les troubles se prolongent, consulter un médecin.

**En cas de contact avec les yeux :** rincer immédiatement et abondamment à l'eau, y compris sous les paupières, pendant au moins 15 minutes. Si une irritation se développe et persiste, consulter un médecin.

**En cas d'ingestion :** ne PAS faire vomir. Appeler immédiatement un médecin ou un centre antipoison. Rincer la bouche.

ACTILANDES TM<sup>®</sup> est un adjuvant des traitements herbicides. Alliance d'une huile végétale et d'un mouillant, ACTILANDES TM<sup>®</sup> améliore l'efficacité des herbicides des grandes cultures et des cultures spécialisées.

## CARACTÉRISTIQUES

Grace à sa formule à base d'huile de pin et d'acides gras végétaux, ACTILANDES TM<sup>®</sup> associe les bénéfices de rétention d'un mouillant et de pénétration d'une huile. Sa formule 100% végétale améliore les traitements anti-graminées et sécurise les traitements en cas de pluie et de basse température.

- Améliore la rétention
- Favorise l'étalement
- Renforce la pénétration
- Réduction du lessivage
- Amélioration de qualité de la bouillie (effet anti-mousse)
- Amélioration de la qualité de pulvérisation (effet anti-dérive)

## CONSEILS D'UTILISATION ET D'USAGE

### PRÉPARATION DE LA BOUILLIE DE PULVÉRISATION

Verser la quantité d'ACTILANDES TM® en premier dans la cuve du pulvérisateur aux ¾ remplie d'eau. Ajouter la préparation phytosanitaire sous agitation. Maintenir l'agitation pendant toute la durée de la préparation et pendant le transport.

### MÉLANGES EXTEMPORANÉS ET COMPATIBILITÉS

Les mélanges extemporanés doivent être mis conformément à la réglementation en vigueur. Effectuer un test de compatibilité préalablement à tout nouveau mélange.

ACTILANDES TM® peut présenter un risque de sélectivité pour les herbicides de la famille des sulfonylurées et les herbicides à base de bifénox.

Respecter les usages, doses, conditions et précautions d'emploi mentionnés sur l'emballage.

### NETTOYAGE DU PULVÉRISATEUR ET GESTION DES FONDS DE CUVE

Avant chaque application, nettoyer soigneusement pour s'assurer qu'il ne reste aucun résidu de la préparation précédente. A la fin de chaque application du produit, l'intégralité de l'appareil (cuve, rame, circuit, buses...) doit être rincée à l'eau claire et en utilisant un produit de nettoyage adapté.

### ÉLIMINATION DU PRODUIT ET DE L'EMBALLAGE

Lors de l'utilisation du produit, bien vider et rincer le bidon à l'eau claire (rinçage manuel à 3 reprises en agitant le bidon rempli au 1/3 ou rinçage mécanique d'une durée minimale de 30 secondes) en veillant à verser l'eau de rinçage dans la cuve du pulvérisateur. Apporter les emballages ouverts, rincés et égouttés à votre distributeur partenaire d'ADIVALOR ou à une autre entreprise habilitée pour l'élimination des déchets dangereux.

Pour l'élimination des produits non utilisables, conserver le produit dans son emballage d'origine. Interroger votre distributeur partenaire d'ADIVALOR ou faire appel à une entreprise habilitée pour la collecte et l'élimination des déchets dangereux.

### TABLEAU DES USAGES

Culture de référence	Type de bouillie	Spécificité	Dose homologuée cultures hautes	Dose homologuée cultures basses	Dose homologuée sans spécification
Toutes cultures	herbicide	- Mélange d'une huile et d'un mouillant	-	-	1L/ha

ACTION PIN décline toute responsabilité concernant l'utilisation d'ACTILANDES TM® aux autres usages non décrits dans le tableau des usages.

## ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE (EPI)

Porter les protections individuelles préconisées pour l'utilisation de la préparation associée et porter au moins :

- Des gants pendant les phases de mélange / chargement pour des traitements réalisés à l'aide d'un tracteur équipé d'un pulvérisateur à rampe ;
- Des gants et un vêtement de protection appropriés pendant les phases de mélange / chargement et application pour des traitements réalisés à l'aide d'un pulvérisateur à dos.

Rapportez les EPI usagés dans un sac translucide à votre distributeur partenaire ECO EPI ou faire appel à une entreprise habilitée pour la collecte et l'élimination de produits dangereux.

## COMPOSITION

**430 g/l**

d'huile de pin

**EC**

concentré émulsionnable

**100 %**

d'origine végétale

**286 g/l**

dérivés d'acides gras végétaux

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect : Liquide limpide de couleur ambrée

Odeur : Pin

pH à 20°C : 5 à 7

Solubilité dans l'eau : Entièrement miscible

Stabilité : Stable jusqu'à -10° C

Biodégradabilité : Facilement biodégradable selon la méthode OCDE 301F.

## HOMOLOGATION

AMM France : 9700095

Usage : Adjuvant pour bouillies herbicides

Dose homologuée : 1 L/ha

DRE : 24 heures

DAR : selon les préparations phytopharmaceutiques associées

ZNT aquatique : 5 mètres. Respecter la ZNT des préparations phytosanitaires associées.

Ecotoxicité : Non classé

Redevance sur pollutions diffuses : 0€/L

## CONDITIONNEMENT ET DONNÉES LOGISTIQUES



JERRYCAN  
DE 20L

Code Article : 3657  
Gencod : 3 519220 036579

## MENTIONS LÉGALES

ACTION PIN – ZI de Cazalieu – CS 60030 - 40260 CASTETS – Tél : 05 58 55 07 00 – [www.action-pin.fr](http://www.action-pin.fr). ACTILANDES TM®, AMM n° 9700095. Composition : 430 g/l huile de pin + 286 g/l dérivés d'acides gras végétaux. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit ou consulter la fiche produit sur [www.helioterpen.fr](http://www.helioterpen.fr). Dangereux, respecter les précautions d'emploi. Détenteur d'homologation : ACTION PIN. ACTILANDES TM® est une marque déposée d'ACTION PIN.



ATTENTION. EUH208 Contient du dipentène. Peut produire une réaction allergique. EUH401 Respecter les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour l'homme et l'environnement. H319 Provoque une sévère irritation des yeux

FTFR.270/2021.10

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>

**PRODUIT POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRECAUTION.  
AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ETIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**