



ADAMA

PAPEL®

Herbicide de contact multiculture.



**Application de pré
ou de post-levée ?
Vous n'avez
plus à choisir.**

- Herbicide de contact multiculture.
- Un large spectre d'efficacité sur dicotylédones et graminées.
- Utilisable en pré et post-levée sur les pois protéagineux et pois de conserve.
- La solution souple et économique.

ADAMA.COM

HERBICIDE



PAPEL®

DESCRIPTIF DU PRODUIT

Mode d'action

PAPEL® est un herbicide à base d'acnolifène, matière active de la famille des diphenyl-éthers. Il agit par contact mais est exclusivement absorbé par les jeunes organes aériens émis par les semences adventices lors de leur germination. Ainsi, les plantules d'aventices sont détruites dès leur levée, ou bien, peuvent lever normalement et deviennent chlorotiques et finalement meurent. PAPEL® est efficace contre les dicotylédones et les graminées.

Usages et doses autorisés

Libellé de l'usage	Culture associée pour le produit	Dose max d'emploi	Nombre d'application	Intervalle entre applications	Stade d'application	Délai avant récolte (DAR)	ZNT aqua	DVP
Tournesol*désherbage	Tournesol	4,5 L/ha	1/an	-	BBCH 00 - 07	BBCH 07 max	20 m	20 m
Pomme de terre*désherbage	Pomme de terre	4,5 L/ha	1/an	-	BBCH 00 - 07	BBCH 07 max	20 m	20 m
Pois écosés frais*désherbage	Pois de conserve	3 L/ha puis 0,5 L/ha	2/an	10 jours	BBCH 00 - 07 puis BBCH 12 - 16	60 jours	20 m	20 m
		0,5 L/ha	1/an Fractionnement possible en 2 applications à 0,25 L/ha	10 jours minimum en cas de fractionnement	BBCH 12-16	60 jours	5 m	5 m
Graines protéagineuses*désherbage	Pois protéagineux de printemps	4,5 L/ha en pré-levée, Aucune application en post-levée n'est autorisée.	1/an	-	Pré-levée	BBCH 07 max	20 m	20 m
		3 L/ha puis 0,5 L/ha	2/an	15 jours	BBCH 00 - 07 puis BBCH 12 - 16	60 jours	20 m	20 m
		0,5 L/ha	1/an Fractionnement possible en 2 applications à 0,25 L/ha	10 jours minimum en cas de fractionnement	BBCH 12 - 16	60 jours	5 m	5 m
Graines protéagineuses*désherbage	Pois protéagineux d'hiver	4,5 L/ha en pré-levée, Aucune application en post-levée n'est autorisée.	1/an	-	Pré-levée	BBCH 07 max	20 m	20 m
		3 L/ha puis 0,5 L/ha	2/an	25 jours	BBCH 00 - 07 puis BBCH 12 - 16	90 jours	20 m	20 m
		0,5 L/ha	1/an Fractionnement possible en 2 applications à 0,25 L/ha	10 jours minimum en cas de fractionnement	BBCH 12 - 16	90 jours	5 m	5 m
	Féverole d'hiver et de printemps	4,5 L/ha en pré-levée, Aucune application en post-levée n'est autorisée.	1/an	-	Pré-levée	BBCH 07 max	20 m	20 m

ADAMA France ne préconise l'utilisation de ce produit que sur les cultures et cibles mentionnées dans le tableau ci-dessus et, à ce titre, décline toute responsabilité concernant l'élargissement de son utilisation à d'autres cultures et cibles telles que prévues par le catalogue des usages fixé par l'arrêté du 26 mars 2014. Ainsi, l'attention de l'utilisateur est attirée sur les risques éventuels de non-conformité de cet élargissement permis par ce catalogue.

Limites maximales de résidus : se reporter au LMR définies au niveau de l'Union Européenne, consultables à l'adresse : <http://ec.europa.eu/foof/plant/pesticides/eu-pesticides-database>. Délai de rentrée des travailleurs sur la parcelle : 48 heures après traitement conformément à l'arrêté du 4 mai 2017 modifié par l'arrêté du 29 septembre 2009.

Spectre d'action

Spectre d'activité

Dicotylédones : amarante, capselle, chénopode blanc, colza (re-semis), coquelicot, euphorbe, gaillet-grateron, helminthie, laitron, lamier, lampsane, matricaire, mercuriale, mouron des champs, myosotis, rapistre, ravenelle, renouée persicaire, réséda, renoncule, sanve, stellaire, véronique de Perse.

Graminées : digitaire, pâturin, vulpin.

RECOMMANDATIONS D'EMPLOI

Cultures de remplacement

Sans labour : pois protéagineux, pomme de terre de consommation, soja, tournesol, féverole, lentille.

Avec labour : maïs, sorgho, haricot, phacélie, luzerne, ray-grass, trèfle.

Cultures suivantes

Aucune restriction dans le cadre normal de la rotation sauf pour les cultures suivantes pour lesquelles un délai d'un an est nécessaire après l'application de PAPEL® : betteraves industrielles, betteraves fourragères, betteraves potagères, radis, radis fourragers, salsifis, navet, rutabaga et autres cultures des groupes racine et tubercule.

MISE EN ŒUVRE RÉGLEMENTAIRE ET BONNES PRATIQUES

Conditions de stockage

Conserver le produit dans son emballage d'origine bien fermé, hors de portée des enfants, dans un endroit bien ventilé, à l'abri de l'humidité et de la lumière directe du soleil.

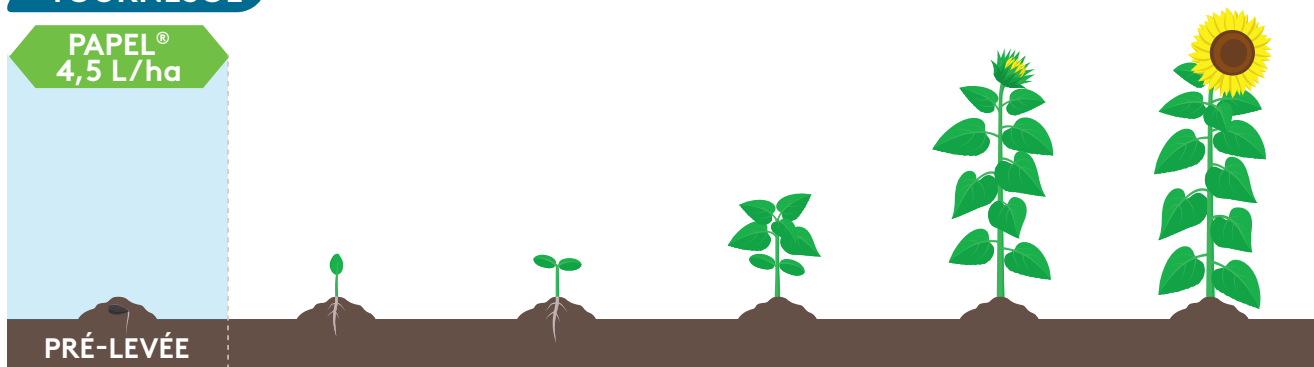
Stocker à des températures comprises entre 0°C et +40°C.



POSITIONNEMENT

TOURNESOL

PAPEL®
4,5 L/ha



POMME DE TERRE

PAPEL®
4,5 L/ha



POIS DE CONSERVE ET PROTÉAGINEUX

PAPEL®
4,5 L/ha

PAPEL® 3 L/ha

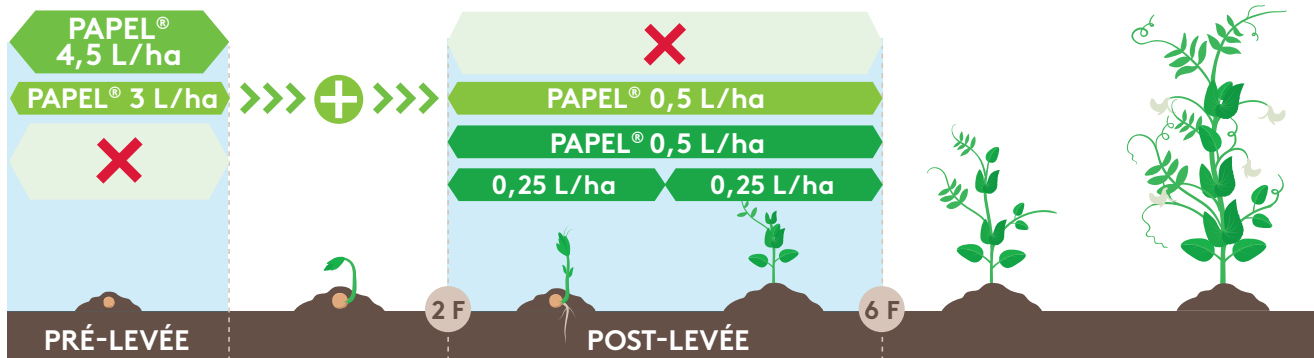


PAPEL® 0,5 L/ha

PAPEL® 0,5 L/ha

0,25 L/ha

0,25 L/ha



FÉVEROLE

PAPEL®
4,5 L/ha





PAPER®

Formulation

Suspension concentrée (SC)

Composition

600 g/L d'Aclonifène (51,7%)

Famille chimique

L'aclonifène appartient à la famille chimique des Diphényl-éthers - HRAC 32/S



Conditionnement

Bidon 10L/20L

PAPER® : AMM N°2180619 - SC-Suspension concentrée - Aclonifène 600 g/L - Attention - H317 • H351 • H410 • EUH401.

Respectez les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi mentionnés sur l'étiquette du produit et/ou consultez www.adama.com et/ou www.phytodata.com. 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>. [®]Marque déposée Adama France s.a.s. - RCS N° 349428532. Agrément n° IF01696 : Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Février 2021. Annule et remplace toute version précédente.

PAPER®

ATTENTION

H317 : Peut provoquer une allergie cutanée.

H351 : Susceptible de provoquer le cancer.

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.



ADAMA France s.a.s | 33 rue de Verdun | 92156 Suresnes Cedex | Tél. : 01 41 47 33 33 | www.adama.com

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