

# L'essentiel sur DuPont™ Allié® Duo SX®

Herbicide antidicotylédones des céréales



|   |   |
|---|---|
| Autorisation de vente   | N° 2100014  |
| Composition   | 33,3 % de thifensulfuron-méthyle<br>6,7 % de metsulfuron-méthyle  |
| Formulation   | Granulés solubles dans l'eau (SG)   |
| Usages et doses autorisés<br>Autorisé sur céréales destinées à la production de semences et à la panification. Autorisé sur orges de brasserie. | Blé tendre d'hiver : 75 g/ha <sup>(1)</sup> Blé dur d'hiver : 75 g/ha <sup>(1)</sup><br>Blé dur de printemps : 75 g/ha    Orge d'hiver : 75 g/ha <sup>(1)</sup><br>Orge de printemps : 75 g/ha    Triticale : 75 g/ha <sup>(1)</sup><br>Seigle d'hiver : 75 g/ha <sup>(1)</sup><br><sup>(1)</sup> 50 g/ha en application d'automne.   |
| Nombre d'applications   | 1 traitement par culture  |
| Conditions d'emploi   | Ne pas appliquer Allié® Duo SX® ou toute autre préparation contenant soit du metsulfuron-méthyle, soit du thifensulfuron-méthyle, plus d'une fois par culture.<br>Ne pas appliquer sur sols artificiellement drainés en période de drainage avant le stade BBCH20 de la culture (avant l'apparition des premières talles).  |
| Classement  | Toxicologique : -                      Ecotoxicologique : N, R50/53   |
| Délai de rentrée  | 6 heures  |
| Zones non traitées  | Pour protéger les organismes aquatiques :<br>5 mètres par rapport aux points d'eau<br>Pour protéger les plantes non cibles :<br>5 mètres par rapport à la zone non cultivée adjacente   |
| Délai avant récolte   | Dernière feuille développée (BBCH39)  |
| Cultures suivantes<br>En l'absence d'information, attendre un délai de précaution de 16 mois pour le semis de toute autre culture.              | <b>Été / Automne :</b> Céréales, graminées fourragères, colza, féverole d'hiver, pois d'hiver, lin d'hiver, vesce, principaux engrais verts <sup>(1)</sup> , couverts de jachères à base de graminées, trèfle blanc, trèfle incarnat, trèfle violet, trèfle souterrain, moutarde blanche, luzerne <sup>(2)</sup> .<br><b>Printemps :</b> Céréales, betteraves, pois protéagineux, pois de conserve, tournesol, maïs, haricots, endives, pomme de terre, soja, lin, sorgho, colza de printemps, féverole, vesce.<br><sup>(1)</sup> Effet dépressif possible si mauvaise implantation.<br><sup>(2)</sup> Application de Allié® Duo SX® à la dose de 60 g/ha maximum avant 2 nœuds de la céréale (mi-avril). |
| Cultures de remplacement  | En cas d'interruption prématurée de la culture, aucun semis ou plantation ne sera possible au moins 120 jours après le traitement sauf si l'utilisation d'une préparation à base de metsulfuron-méthyle est autorisée sur la culture ou plantation suivante.  |

Les limites maximales de résidus sont consultables à l'adresse suivante :  
[http://ec.europa.eu/sanco\\_pesticides/public/index.cfm](http://ec.europa.eu/sanco_pesticides/public/index.cfm)

## Recommandations

### Stade céréale

Allié® Duo SX®

contre dicotylédones annuelles

Allié® Duo SX®

contre chardons

Allié® Duo SX®

contre rumex

<sup>(1)</sup> 50 g/ha en application d'automne.

Pour un positionnement adapté à votre situation parcellaire, consultez votre technicien.

2 feuilles

Dernière feuille développée

60 à 75 g/ha\*

60 à 75 g/ha

40 g/ha

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

# Spectre d'utilisation

| Adventices                             | Cotylédons - 2 feuilles | 2-6 feuilles |
|--|-------------------------|--------------|
| Achillée millefeuille                  |                         |              |
| Aethuse fausse-ciguë                   |                         |              |
| Alchémille des champs                  |                         |              |
| Amarante réfléchie et hybride          |                         |              |
| Ammi élevé                             |                         |              |
| Anthémis                               |                         |              |
| Anthriscue (faux persil)               |                         |              |
| Arabette de Thalius                    |                         |              |
| Armoise vulgaire                       |                         |              |
| Atriplex                               |                         |              |
| Bifora                                 |                         |              |
| Bleuet                                 |                         |              |
| Capselle bourse-à-pasteur              |                         |              |
| Carotte sauvage                        |                         |              |
| Céraiste des champs                    |                         |              |
| Chardon des champs                     |                         |              |
| Chénopodes                             |                         |              |
| Chrysanthème des moissons              |                         |              |
| Coquelicots                            |                         |              |
| Fumeterre                              |                         |              |
| Gaillet                                |                         |              |
| Géraniums                              |                         |              |
| Gesse                                  |                         |              |
| Grande consoude                        |                         |              |
| Grémil                                 |                         |              |
| Laiteron des champs, rude ou maraîcher |                         |              |
| Lamier amplexicaule                    |                         |              |
| Lamier pourpre                         |                         |              |
| Lampsane                               |                         |              |
| Matricaires                            |                         |              |
| Mercuriale                             |                         |              |
| Miroir de Vénus                        |                         |              |
| Mouron des oiseaux (stellaire)         |                         |              |
| Mouron rouge                           |                         |              |
| Moutarde (sanve)                       |                         |              |
| Myosotis des champs                    |                         |              |
| Ortie dioïque                          |                         |              |
| Ortie royale                           |                         |              |
| Pensée des champs                      |                         |              |
| Rapistre                               |                         |              |
| Ravenelle                              |                         |              |
| Renoncles                              |                         |              |
| Renouée des oiseaux                    |                         |              |
| Renouée liseron                        |                         |              |
| Renouée persicaire                     |                         |              |
| Repousses de betterave                 |                         |              |
| Repousses de colza                     |                         |              |
| Repousses de tournesol <sup>(*)</sup>  |                         |              |
| Repousses d'endive <sup>(*)</sup>      |                         |              |
| Rumex                                  |                         |              |
| Scandix peigne de Vénus                |                         |              |
| Séneçon commun                         |                         |              |
| Tussilage                              |                         |              |
| Valérianelle                           |                         |              |
| Véronique à feuilles de lierre         |                         |              |
| Véronique de Perse                     |                         |              |

<sup>(\*)</sup> Hors variétés tolérantes aux inhibiteurs de l'ALS.

Très sensible : >95 %

Sensible : 85-95 %

Moyennement sensible : 70-85 %

## Procédure de nettoyage du pulvérisateur simplifiée.

Se référer à l'étiquette.

Les mélanges doivent être mis en œuvre conformément à la réglementation en vigueur et aux recommandations des guides de bonnes pratiques des mélanges de produits phytopharmaceutiques.

DuPont® Allié® Duo SX® : Granulés solubles dans l'eau [SG] contenant 33,3 % de thifensulfuron-méthyle et 6,7 % de metsulfuron-méthyle. Autorisation de Mise sur le Marché n° 2100014. N-Dangereux pour l'environnement. R50/53-Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. Herbicide de post-levée destiné au désherbage anti-dicotylédones des cultures suivantes : Blé tendre d'hiver, Blé dur d'hiver, Blé dur de printemps, Orge d'hiver, Orge de printemps, Seigle d'hiver, Triticale (75 g/ha). Allié® et SX® sont des marques déposées de E.I. du Pont de Nemours and Company. Homologué et distribué par DuPont Solutions (France) S.A.S. - Défense Plaza - 23/25, rue Delarivière Lefouillon - Défense 9 - F-92800 Puteaux - Tél. 01 41 97 44 00 - R.C.S. Nanterre 492 951 306 - <http://www.fra.ag.dupont.com>. Lire attentivement l'étiquette avant toute utilisation et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi, restrictions et contre-indications.



The miracles of science™