

# Traitements de semences – céréales (1/1)

Réalisé par le CADCO à partir du Phytoweb. Consultable sur : [www.cadcoasbl.be](http://www.cadcoasbl.be), ☎ 081/62.56.85

Pour information : Les États membres n'interdisent pas la mise sur le marché et l'utilisation de semences traitées à l'aide de produits phytopharmaceutiques autorisés dans un État membre au moins. (Règlement européen 1107/2009 concernant la mise sur le marché des produits phytopharmaceutiques)

(AP) l'application est restreinte aux firmes de traitement de semences professionnelles (1) Les semences traitées doivent être semées entre juillet et décembre.

| mise à jour<br>24/01/2018 | Formulation | numéro d'autorisation | composition   | dose par 100 kg de semences | avoine   | épeautre   | froment de printemps                     | froment d'hiver  | orge de printemps                                | orge d'hiver  | seigle   | triticale                            | Nom commercial  |
|---------------------------|-------------|-----------------------|---|-----------------------------|--|--|--|--|--|---|--|--------------------------------------|---|
|                           |             |                       |   |                             |  |  |  |  |  |   |  |                                      |   |
|                           | FS          | 9855P/B               | 250 g/l clothianidine<br>50 g/l prothioconazole       | 0,2 L                       | céréales d'hiver : fusariose<br>puceron JNO    | carie du blé<br>charbon nu<br>fusariose<br>puceron JNO | -  | carie du blé<br>charbon nu<br>fusariose<br>puceron JNO | -  | charbon nu<br>helminthosporiose<br>fusariose<br>puceron JNO | céréales d'hiver : carie du blé /<br>charbon nu / fusariose / puceron<br>JNO |                                      | ARGENTO (AP)  |
|                           |             | 9575P/B               | 37,5 g/l fluoxastrobine<br>37,5 g/l prothioconazole   | 0,15 L                      | -  | carie du blé / charbon nu / fusariose                  |  |  | -  | -   | carie du blé / charbon nu / fusariose  |                                      | BARITON   |
|                           |             | 9269P/B               | 25 g/l fludioxonil                                    | 0,2 L                       | fusariose                                      | carie du blé / fusariose / septoriose                  |  |  | fusariose /<br>helminthosporiose                 |   | fusariose  | carie du blé<br>fusariose septoriose | CELEST  |
|                           |             | 9674P/B               | 10E9-10E10 CFU/ml pseudomonas<br>chlororaphis (MA342) | 1 L                         | -  | -  | carie du blé / fusariose /<br>septoriose |  | -  | -   | fusariose  |                                      | CERALL  |
|                           |             | 10160P/B              | 30 g/l difenoconazole                                 | 0,2 L                       | -  | -  | carie du blé                             |  | -  | -   | -  | carie du blé                         | DIFEND  |
|                           |             | 10472P/B              | 25 g/l difenoconazole<br>25 g/l fludioxonil           | 0,2 L                       | fusariose                                      | carie du blé<br>fusariose                              | carie du blé<br>fusariose                | carie du blé<br>fusariose                              | fusariose  | fusariose   | carie du blé fusariose   |                                      | DIFEND EXTRA  |
|                           | CS          | 7744P/B               | 200 g/l tefluthrine                                   | 0,1 L                       | mouche grise                                   |  |  |  |  |   |  | FORCE (AP)                           |   |
|                           | FS          | 10399P/B              | 350 g/l Imidacloprid<br>50 g/l prothioconazole        | 0,2 L                       | céréales d'hiver :<br>fusariose<br>puceron JNO | carie du blé<br>charbon nu<br>fusariose<br>puceron JNO | -  | carie du blé<br>charbon nu<br>fusariose<br>puceron JNO | -  | charbon nu<br>helminthosporiose<br>fusariose<br>puceron JNO | céréales d'hiver : carie du blé /<br>charbon nu / fusariose / puceron<br>JNO |                                      | GAUCHO DUO (AP)                                       |
|                           |             | 9486P/B               | 60 g/l prochloraz<br>20 g/l triticonazole             | 0,2 L<br>0,150 L            | charbon nu<br>fusariose                        | carie du blé<br>charbon nu<br>fusariose<br>septoriose  | carie du blé / charbon nu /<br>fusariose |  | charbon nu /<br>helminthosporiose                |   | -  | -                                    | carie du blé / charbon nu / fusariose<br>/ septoriose |
|                           | FS          | 9265P/B               | 125 g/l silthiopham                                   | 0,2 L                       | -  | piétin-échaudage                                       |  |  |  |   | -  | piétin-échaudage                     | LATITUDE  |
|                           |             | 10359P/B              | 125 g/l silthiopham                                   | 0,2 L                       | -  | piétin-échaudage                                       |  |  |  |   | -  | piétin-échaudage                     | LATITUDE Max  |
|                           | FS          | 10205P/B              | 300 g/l cyperméthrine                                 | 0,2 L                       | mouche grise / taupin                          |  |  |  |  |   |  | LANGIS                               |   |
|                           |             | 10477P/B              | 600 g/l Imidacloprid                                  | 0,116 L                     | puceron, uniquement en<br>céréales d'hiver     |  | -  | puceron  | -  | puceron   | puceron, uniquement en céréales<br>d'hiver                                   |                                      | NUPRID 600 FS (AP)                                    |
|                           |             | 9922P/B               | 25 g/l triticonazole                                  | 0,2 L                       | -  | carie du blé / charbon nu                              |  |  | charbon nu                                       |   | carie du blé / charbon nu  |                                      | PREMIS  |
|                           |             | 10313P/B              | 15 g/l ipconazole                                     | 0,1 L* /<br>0,133 L**       | fusariose *                                    | * fusariose / carie du blé                             |  |  | ** fusariose / charbon nu /<br>helminthosporiose |   | * fusariose / carie du blé   |                                      | RANCONA 15 ME   |
|                           | FS          | 9682P/B               | 100 g/l prothioconazole                               | 0,1 L                       | fusariose                                      | carie du blé / charbon nu / fusariose                  |  |  | charbon nu / fusariose /<br>helminthosporiose    |   | carie du blé / charbon nu / fusariose  |                                      | REDIGO<br>ancien REDIGO 100 FS                        |
|                           |             | 10577P/B              | 25 g/l sedaxane<br>25 g/l fludioxonil                 | 0,2 L                       | charbon nu /<br>fusariose                      | carie du blé / fusariose / septoriose / charbon nu     |  |  | charbon nu / fusariose /<br>helminthosporiose    |   | carie du blé / fusariose / septoriose /<br>charbon nu                        |                                      | VIBRANCE DUO  |
|                           |             | 10578P/B              | 25 g/l sedaxane<br>25 g/l fludioxonil                 | 0,2 L                       | charbon nu /<br>fusariose                      | carie du blé / fusariose / septoriose / charbon nu     |  |  | charbon nu / fusariose /<br>helminthosporiose    |   | carie du blé / fusariose / septoriose /<br>charbon nu                        |                                      | VIBRANCE DUO 50 FS                                    |