

# Stockage des produits CMR\* à l'exploitation



## FICHE PRATIQUE

**RAPPEL :** Dans le local de stockage, les produits phytopharmaceutiques classés T, T+ et CMR\* doivent être identifiés et séparés des autres produits.

**Le nouvel étiquetage CLP<sup>2</sup> sera obligatoire à partir du 1<sup>er</sup> juin 2015** mais est possible dès maintenant. La limite pour l'usage des stocks de produits étiquetés en DPD<sup>3</sup> (ancienne réglementation) a été fixée au 1<sup>er</sup> juin 2017  
 → 2 systèmes d'étiquetage vont coexister jusqu'en juin 2017.

Jusqu'au 1<sup>er</sup> juin 2015, **c'est la classification DPD<sup>3</sup> qui fait foi pour l'application des réglementations dépendantes de critères de classification** → Si un produit est étiqueté en CLP<sup>2</sup>, le classement DPD<sup>3</sup> à appliquer est toujours disponible sur la FDS<sup>4</sup> à la rubrique 2.1 de celle-ci.

## Produits CMR\* : comment les identifier ?

ÉTIQUETAGE DPD<sup>3</sup>

| CATÉGORIES  |   |  |
|---|---|--|
| 1   | 2   | 3  |
| Risques avérés chez l'humain  | Risques avérés d'effets sur les animaux et fortes présomptions pour l'homme                         | Préoccupant pour l'homme mais preuves insuffisantes pour être classé en catégorie 2  |
| <b>Classement T</b>   | <br>T - Toxique  | <b>Classement Xn</b>   |
|   | <br>Xn - Nocif |  |
| <b>C</b> R45 Peut causer le cancer<br>R49 Peut provoquer le cancer par inhalation                         |   | R40 Effet cancérigène suspecté - preuves insuffisantes   |
| <b>M</b> R46 Peut provoquer des altérations génétiques héréditaires                                       |   | R68 Possibilité d'effets irréversibles   |
| <b>R</b> R60 Peut altérer la fertilité<br>R61 Risque pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant |   | R62 Risque possible d'altération de la fertilité<br>R63 Risque possible pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant |

NOUVEL ÉTIQUETAGE CLP<sup>2</sup>

| CATÉGORIES  |   |   |
|---|---|---|
| 1A  | 1B  | 2   |
| Risques avérés chez l'humain  | Risques avérés d'effets sur les animaux et fortes présomptions pour l'homme | Préoccupant pour l'homme mais preuves insuffisantes pour être classé en catégorie 1B  |
| <br><b>DANGER</b>  |   | <br><b>ATTENTION</b>   |
| <b>C</b> H350 Peut causer le cancer<br>H350i Peut provoquer le cancer par inhalation  |   | H351 Susceptible de provoquer le cancer   |
| <b>M</b> H340 Peut induire des anomalies génétiques   |   | H341 Susceptible d'induire des anomalies génétiques   |
| <b>R</b> H360 Peut nuire à la fertilité ou au fœtus<br>H360F Peut nuire à la fertilité<br>H360D Peut nuire au fœtus<br>H360FD Peut nuire à la fertilité. Peut nuire au fœtus.<br>H360Fd Peut nuire à la fertilité. Susceptible de nuire au fœtus<br>H360Df Peut nuire au fœtus. Susceptible de nuire à la fertilité |   | H361 Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus<br>H361f Susceptible de nuire à la fertilité<br>H361d Susceptible de nuire au fœtus<br>H361fd Susceptible de nuire à la fertilité. Susceptible de nuire au fœtus |



Ce pictogramme ne concerne pas que des produits CMR\*, mais tous les types de danger ci-dessous :

| TYPES DE DANGER   | MENTION D'AVERTISSEMENT | MENTIONS DE DANGER   |
|---|-------------------------|--|
| Sensibilisation respiratoire  | <b>DANGER</b>           | <b>H334</b> Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme ou des difficultés respiratoires par inhalation |
| Toxicité par aspiration   | <b>DANGER</b>           | <b>H304</b> Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires                   |
| <b>M</b> Agents mutagènes sur les cellules germinales                               | <b>DANGER</b>           | <b>H340</b> Peut induire des anomalies génétiques  |
|   | <b>ATTENTION</b>        | <b>H341</b> Susceptible d'induire des anomalies génétiques   |
| <b>C</b> Cancérogénicité  | <b>DANGER</b>           | <b>H350</b> Peut provoquer le cancer   |
|   | <b>DANGER</b>           | <b>H350i</b> Peut provoquer le cancer par inhalation   |
|   | <b>ATTENTION</b>        | <b>H351</b> Susceptible de provoquer le cancer   |
| <b>R</b> Toxiques pour la reproduction  | <b>DANGER</b>           | <b>H360</b> Peut nuire à la fertilité ou au fœtus  |
|   | <b>DANGER</b>           | <b>H360F</b> Peut nuire à la fertilité   |
|   | <b>DANGER</b>           | <b>H360D</b> Peut nuire au fœtus   |
|   | <b>DANGER</b>           | <b>H360FD</b> Peut nuire à la fertilité. Peut nuire au fœtus   |
|   | <b>DANGER</b>           | <b>H360Fd</b> Peut nuire à la fertilité. Susceptible de nuire au fœtus   |
|   | <b>DANGER</b>           | <b>H360Df</b> Peut nuire au fœtus. Susceptible de nuire à la fertilité   |
|   | <b>ATTENTION</b>        | <b>H361</b> Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus  |
|   | <b>ATTENTION</b>        | <b>H361f</b> Susceptible de nuire à la fertilité   |
|   | <b>ATTENTION</b>        | <b>H361d</b> Susceptible de nuire au fœtus   |
|   | <b>ATTENTION</b>        | <b>H361fd</b> Susceptible de nuire à la fertilité. Susceptible de nuire au fœtus                                 |
| Toxicité spécifique pour certains organes cibles à la suite d'une exposition unique | <b>DANGER</b>           | <b>H370</b> Risque avéré d'effets graves pour les organes  |
|   | <b>ATTENTION</b>        | <b>H371</b> Risque présumé d'effets graves pour les organes  |
| Toxicité spécifique pour certains organes cibles après une exposition répétée       | <b>DANGER</b>           | <b>H372</b> Risque avéré d'effets graves pour les organes  |
|   | <b>ATTENTION</b>        | <b>H373</b> Risque présumé d'effets graves pour les organes  |

## LEXIQUE

- \* - **CMR** Cancérogène, Mutagène, Reprotoxique ou toxique pour la reproduction
- 2 - **CLP** Classification Labelling and Packaging  
Ce règlement fixe les mêmes règles de classification, les mêmes pictogrammes et phrases de risque pour tous les produits chimiques, au niveau international.
- 3 - **DPD** Directive Produits Dangereux
- 4 - **FDS** Fiche de Données Sécurité est un document officiel pour se tenir informé

[novembre 2013] - Annule et remplace toute version précédente.



**Bayer CropScience**

**Bayer Service Infos**

N° Vert 0 800 25 35 45

**Bayer S.A.S.**  
Bayer CropScience  
16 rue Jean-Marie Leclair  
CS 90106  
69266 Lyon Cedex 09

[www.bayer-agri.fr](http://www.bayer-agri.fr)