

Substances soumises à l'application de l'article 24 du règlement 183/2005/CE

| Code référence | Libellé français Règlement 1831/2003/CE Annexe I | additif | pré-mélange | aliment composé |
|----------------|---|---|---|---|
| 1a | conservateurs : substances ou, le cas échéant, micro-organismes qui protègent les aliments pour animaux des altérations dues aux micro-organismes ou à leurs métabolites | oui (si teneur maximale fixée dans l'aliment complet) | non | non |
| 1b | antioxygènes : substances prolongeant la durée de conservation des aliments pour animaux et des matières premières pour aliments des animaux en les protégeant des altérations provoquées par l'oxydation | oui (si teneur maximale fixée dans l'aliment complet) | oui (si teneur maximale fixée dans l'aliment complet) | oui (si teneur maximale fixée dans l'aliment complet) |
| 1c | émulsifiants : substances qui, ajoutées à un aliment pour animaux, permettent de réaliser ou de maintenir le mélange homogène de deux ou plusieurs phases non miscibles | oui (si teneur maximale fixée dans l'aliment complet) | non | non |
| 1d | stabilisants : substances qui, ajoutées à un aliment pour animaux, permettent de maintenir son état physico-chimique | oui (si teneur maximale fixée dans l'aliment complet) | non | non |
| 1e | épaississants : substances qui, ajoutées à un aliment pour animaux, en augmentent la viscosité | oui (si teneur maximale fixée dans l'aliment complet) | non | non |
| 1f | gélifiants : substances qui, ajoutées à un aliment pour animaux, lui confèrent de la consistance par la formation d'un gel | oui (si teneur maximale fixée dans l'aliment complet) | non | non |
| 1g | liants : substances qui, ajoutées à un aliment pour animaux, augmentent l'agglutination des particules | oui (si teneur maximale fixée dans l'aliment complet) | non | non |
| 1h | substances pour le contrôle de contamination de radionucléides : substances qui suppriment l'absorption des radionucléides ou en favorisent l'excrétion | oui (si teneur maximale fixée dans l'aliment complet) | non | non |
| 1i | anti-agglomérants : substances qui, dans un aliment pour animaux, limitent l'agglutination des particules | oui (si teneur maximale fixée dans l'aliment complet) | non | non |
| 1j | correcteurs d'acidité: substances qui modifient le pH d'un aliment pour animaux | oui (si teneur maximale fixée dans l'aliment complet) | non | non |

| Code référence | Libellé français Règlement 1831/2003/CE Annexe I | additif | pré-mélange | aliment composé |
|----------------|---|---|---|---|
| 1k | additifs pour l'ensilage : substances, y compris les enzymes ou les micro-organismes, destinées à être incorporées dans les aliments pour animaux afin d'améliorer la production d'ensilage | oui (si teneur maximale fixée dans l'aliment complet) | non | non |
| 1l | dénaturants : substances qui, utilisées dans la fabrication d'aliments transformés pour animaux, permettent de déterminer l'origine de matières premières pour denrées alimentaires ou aliments pour animaux spécifiques | oui (si teneur maximale fixée dans l'aliment complet) | non | non |
| 2a | colorants : substances qui ajoutent ou redonnent de la couleur à des aliments pour animaux / substances qui, utilisées dans l'alimentation animale, ajoutent de la couleur à des denrées alimentaires d'origine animale / substances qui ont un effet positif sur la couleur des poissons ou oiseaux d'ornement | oui (si teneur maximale fixée dans l'aliment complet) et tous les additifs relevant du groupe caroténoïdes et xanthophylles | oui pour tous les additifs relevant du groupe caroténoïdes et xanthophylles | oui pour tous les additifs relevant du groupe caroténoïdes et xanthophylles |
| 2b | substances aromatiques : substances qui, ajoutées à un aliment pour animaux, en augmentent l'odeur et la palatabilité | oui (si teneur maximale fixée dans l'aliment complet) | non | non |
| 3a | vitamines, provitamines et substances à effet analogue chimiquement bien définies | oui | oui | oui |
| 3b | composés d'oligo-éléments | oui | oui | oui |
| 3c | acides aminés, leurs sels et produits analogues | oui | non | non |
| 3d | urée et ses dérivés | oui | non | non |
| 4a | substances qui, utilisées dans l'alimentation animale, renforcent la digestibilité du régime alimentaire, par leur action sur certaines matières premières pour aliments des animaux | oui | oui | oui |
| 4b | micro-organismes ou autres substances chimiquement définies qui, utilisés dans l'alimentation animale, ont un effet bénéfique sur la flore intestinale | oui | oui | oui |
| 4c | substances qui ont un effet positif sur l'environnement | oui | non | non |

| Code référence | Libellé français Règlement 1831/2003/CE Annexe I | additif | pré-mélange | aliment composé |
|-------------------|--|--|---|---|
| 4d | autres additifs zootechniques | oui (si teneur maximale fixée dans l'aliment complet) et toutes les enzymes et tous les microorganismes autorisés selon la directive 70/524/CE | non sauf enzymes et microorganismes autorisés selon la directive 70/524/CEE | non sauf enzymes et microorganismes autorisés selon la directive 70/524/CEE |
| Article 6 point e | toutes substances appartenant à la catégorie des coccidiostatiques et histomonostatiques | oui | oui | oui |

| Code | Libellé français Directive 82/471/CEE Annexe | additif | pré-mélange | aliment composé |
|--|--|---------|-------------|-----------------|
| Point 1 de l'annexe de la directive 82/471/CEE | produits protéiques obtenus à partir des micro-organismes appartenant au groupe des bactéries, levures, algues, champignons inférieurs | oui | non | non |
| Point 2.3 de l'annexe de la directive 82/471/CEE | coproduits de la fabrication d'acides aminés par fermentation | oui | non | non |