

## SECTION A — NÉCESSITÉS COURANTES DE LA VIE

### A01 AGRICULTURE; SYLVICULTURE; ÉLEVAGE; CHASSE; PIÉGEAGE; PÊCHE

#### A01P ACTIVITÉ BIOCIIDE, ACTIVITÉ DE RÉPULSION OU D'ATTRACTION DES ANIMAUX NUISIBLES, OU ACTIVITÉ DE RÉGULATION DE CROISSANCE DES VÉGÉTAUX, DE COMPOSÉS OU DE PRÉPARATIONS CHIMIQUES [2006.01]

##### Note(s) [2006.01, 2012.01]

1. La présente sous-classe couvre l'activité biocide, l'activité de répulsion ou d'attraction des animaux nuisibles, ou l'activité de régulation de croissance des végétaux, présentées par des composés ou des préparations chimiques déjà classés en tant que tels dans les sous-classes A01N ou C12N, ou dans les classes C01, C07 ou C08.
2. Il est important de tenir compte des notes qui suivent le titre de la sous-classe A01N, qui s'appliquent également à la présente sous-classe.
3. Dans la présente sous-classe, l'activité est classée dans tous les endroits appropriés.
4. L'attention de l'utilisateur est attirée sur le cas où l'objet de l'invention réside uniquement dans l'activité biocide, l'activité de répulsion ou d'attraction des animaux nuisibles, ou l'activité de régulation de croissance des végétaux, présentées par des composés ou des préparations chimiques, et où la structure chimique, le mélange ou la composition de l'objet de l'invention sont déjà connus. Dans ce cas, le classement s'effectue à la fois dans la sous-classe A01N et dans la sous-classe A01P à titre d'information d'invention. De plus, le composé chimique, le mélange ou la composition peuvent également être classés en tant que composé chimique, mélange ou composition en soi à titre d'information additionnelle. En outre, les composés ou les structures chimiques qui sont des ingrédients de mélanges ou de compositions et qui présentent un intérêt pour la recherche peuvent également être classés comme information additionnelle.
5. Les symboles de classement relatifs à la présente sous-classe ne sont pas placés en premier sur les documents de brevet.

<b>1/00 Désinfectants; Composés antimicrobiens ou leurs mélanges [2006.01]</b>	<b>13/00 Herbicides; Algicides [2006.01]</b>
	13/02 • sélectifs [2006.01]
<b>3/00 Fongicides [2006.01]</b>	<b>15/00 Biocides utilisés à des fins particulières non prévues dans les groupes A01P 1/00-A01P 13/00 [2006.01]</b>
<b>5/00 Nématicides [2006.01]</b>	<b>17/00 Répulsifs des animaux nuisibles [2006.01]</b>
<b>7/00 Arthropodocides [2006.01]</b>	<b>19/00 Attractifs des animaux nuisibles [2006.01]</b>
7/02 • Acaricides [2006.01]	
7/04 • Insecticides [2006.01]	
<b>9/00 Molluscicides [2006.01]</b>	<b>21/00 Régulateurs de croissance des végétaux [2006.01]</b>
<b>11/00 Rodenticides [2006.01]</b>	<b>23/00 Chimiostérilisants [2006.01]</b>