

Title (en)  
DIBENZ b,e AZEPINE DERIVATIVES AND DRUGS CONTAINING THEM

Title (de)  
DIBENZ b,e AZEPINDERIVATE UND DIESE ENTHALTENDE ARZNEIMITTEL

Title (fr)  
DERIVES DIBENZ b,e AZEPINES ET MEDICAMENTS LES CONTENANT

Publication  
**EP 0593536 A1 19940427 (DE)**

Application  
**EP 92913494 A 19920630**

Priority  
• DE 4122240 A 19910705  
• EP 9201465 W 19920630

Abstract (en)  
[origin: DE4122240A1] The invention relates to dibenz[b,e]azepine derivatives of formula (I), in which A is a methylene, carbonyl, thiocarbonyl, carbimino, N-hydroxycarbimino or sulphonyl group; X is a valency bond or an oxygen or sulphur atom, a sulphinyl or sulphonyl group, a CH<sub>2</sub>S group or an NH group; n is a whole number from 1 to 3; and R<1> to R<4>, which can be the same or different, are, independently of each other, a hydrogen atom or an aliphatic group with 1-6 C-atoms, as well as their tautomers, enantiomers, diastereomers and their physiologically tolerated salts. In addition, the invention concerns drugs containing compounds of formula (I), in particular drugs for use in treating viral infections.

Abstract (fr)  
L'invention a pour objet des dérivés dibenz[b,e]azépines de formule (I), dans laquelle A désigne un groupe méthylène, carbonyle, thiocarbonyle, carbimino, N-hydroxycarbimino ou sulfonyle, X est une liaison de valence ou un atome d'oxygène ou un atome de soufre, un groupe sulfinyle ou sulfonyle, un groupe CH<sub>2</sub>S ou un groupe NH, n est un nombre entier de 1 à 3, et R<sub>1</sub> à R<sub>4</sub>, qui peuvent être identiques ou différents indépendamment l'un de l'autre, représentent chacun un atome d'hydrogène, un reste aliphatique de 1 à 6 atomes de carbone, ainsi que leurs tautomères, énantiomères, diastéréomères et leurs sels physiologiquement compatibles. En outre, l'invention concerne des médicaments renfermant des composés de formule (I), notamment pour le traitement d'infections virales.

IPC 1-7  
**C07D 513/08**; **C07D 471/08**; **C07D 498/08**; **A61K 31/55**

IPC 8 full level  
**A61K 31/535** (2006.01); **A61K 31/54** (2006.01); **A61K 31/55** (2006.01); **A61P 31/12** (2006.01); **C07D 471/08** (2006.01); **C07D 487/08** (2006.01); **C07D 498/08** (2006.01); **C07D 513/08** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A61P 31/12** (2017.12); **C07D 513/08** (2013.01)

Citation (search report)  
See references of WO 9301195A1

Designated contracting state (EPC)  
AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)  
**DE 4122240 A1 19930107**; AU 2194292 A 19930211; CA 2111710 A1 19930121; EP 0593536 A1 19940427; JP H06508840 A 19941006; WO 9301195 A1 19930121

DOCDB simple family (application)  
**DE 4122240 A 19910705**; AU 2194292 A 19920630; CA 2111710 A 19920630; EP 9201465 W 19920630; EP 92913494 A 19920630; JP 50193292 A 19920630