

Title (en)

SYNERGISTIC INTERACTION OF HERBICIDAL ARYLOXYPROPIONIC ACID DERIVATIVES AND CYCLOHEXANEDIONES.

Title (de)

SYNERGISTISCHE WECHSELWIRKUNG VON HERBIZIDEN ARYLOXYPROPIONSÄUREDERIVATEN UND CYCLOHEXANDIONVERBINDUNGEN.

Title (fr)

COMBINAISON SYNERGIQUE DE DERIVES D'ACIDE ARYLOXYPROPIONIQUE HERBICIDES ET DE CYCLOHEXANEDIONES.

Publication

EP 0603336 A1 19940629 (EN)

Application

EP 92920871 A 19920911

Priority

- US 75803891 A 19910912
- US 9207709 W 19920911

Abstract (en)

[origin: WO9304581A1] A synergistic herbicidal composition comprising: (a) an aryloxypropionic acid derivative of formula (I) and (b) a cyclohexanedione derivative of formula (II).

Abstract (fr)

L'invention se rapporte à une composition herbicide synergique, qui comprend: (a) un dérivé d'acide aryloxypropionique, représenté par la formule (I), et (b) un dérivé de cyclohexanedione, représenté par la formule (II).

IPC 1-7

A01N 43/40; A01N 35/10

IPC 8 full level

A01N 43/40 (2006.01)

CPC (source: EP)

A01N 43/40 (2013.01)

Citation (search report)

See references of WO 9304581A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE DE DK FR GB IE IT LU MC NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 9304581 A1 19930318; AU 2677692 A 19930405; AU 658452 B2 19950413; BR 9206485 A 19951024; CA 2118794 A1 19930318; CA 2118794 C 20021224; EP 0603336 A1 19940629; MX 9205213 A 19930601; NZ 244308 A 19950427; TW 213410 B 19930921; ZA 926934 B 19940311

DOCDB simple family (application)

US 9207709 W 19920911; AU 2677692 A 19920911; BR 9206485 A 19920911; CA 2118794 A 19920911; EP 92920871 A 19920911; MX 9205213 A 19920911; NZ 24430892 A 19920911; TW 81107309 A 19921114; ZA 926934 A 19920911