

Title (en)

PROCESS FOR PREPARING 3,5-DIHYDROCARBYL-4-HYDROXYBENZYL MALONIC ACID ESTERS.

Title (de)

VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON 3,5-DIHYDROKARBYL 4-HYDROXYBENZYL MALONSÄUREESTERN.

Title (fr)

PROCEDE DE PREPARATION D'ESTERS D'ACIDE 3,5-DIHYDROCARBYLE-4-HYDROXYBENZYLE MALONIQUE.

Publication

EP 0161252 A1 19851121 (EN)

Application

EP 84900179 A 19831115

Priority

US 8301818 W 19831115

Abstract (en)

[origin: WO8502183A1] Esters of 3,5-dihydrocarbyl-4-hydroxybenzyl malonic acid are prepared by reacting an N,N-dihydro-carbyl-2,6-dihydrocarbyl-4-aminomethylphenol with an ester of a 1,3-dicarboxylic acid in the presence of a basic substance selected from the group consisting of alkali metal hydroxides, alkali metal salts of a weak acid, alkaline earth metal hydroxides, alkaline earth metal salts of a weak acid, amine bases and mixtures of the same. The products are useful as antioxidants.

Abstract (fr)

On prépare des esters d'acide 3,5-dihydrocarbyle-4-hydroxybenzyle malonique en faisant réagir un N,N-dihydrocarbyle-2,6-dihydrocarbyle-4-aminométhylphénol avec un ester d'un acide 1,3-dicarboxylique en présence d'une substance basique choisie dans le groupe formé par les hydroxydes de métal alcalin, les sels de métal alcalin d'un acide faible, les hydroxydes de métal alcalino-terreux, les sels de métal alcalino-terreux d'un acide faible, les base d'amine et leurs mélanges. Ces produits sont utiles comme antioxydants.

IPC 1-7

C07C 69/76

IPC 8 full level

C07C 69/732 (2006.01)

CPC (source: EP)

C07C 69/732 (2013.01)

Citation (search report)

See references of WO 8502183A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 8502183 A1 19850523; EP 0161252 A1 19851121

DOCDB simple family (application)

US 8301818 W 19831115; EP 84900179 A 19831115