



SUOMI—FINLAND
(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus
Patent- och registerstyrelsen

PATENTTIHAKEMUS—PATENTANSÖKAN
[A] TIIVISTELMÄ—SAMMANDRAG

(11)(21) Patenttihakemus-Patentansökan 865025
(51) Kv. lk.⁴/Int. cl.⁴ C 07 D 233/24
(22) Hakemispäivä-Ansökningsdag 10.12.86
(23) Alkuperäpäivä-Löpdag
(41) Tullut julkiseksi-Blivit offentlig 12.06.87
(86) Kv. hakemus-Int. ansökan
(30) Etuoikeus-Prioritet 11.12.85 US 807921

(71) Hakija/Sökande: *Abbott Laboratories*, 14th Street & Sheridan Road, North Chigaco, IL, USA

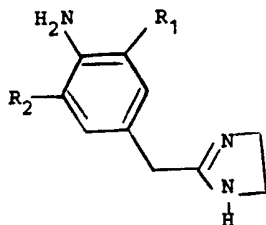
(72) Keksijät/Uppfinnare: 1. Winn, Martin 2. DeBernardis, John Francis

(74) Asiamies/Ombud: Berggren

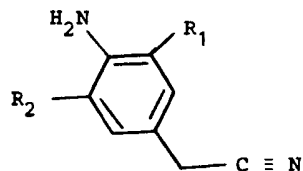
(54) Keksinnön nimitys/Uppfinningens benämning: 2-(3,5-dihalogeeni-4-aminobentsyyli)imidatsoliineja. 2-(3,5-dihalogeeni-4-aminobensyl)imidazoliner.

(57) Tiivistelmä

Keksintö koskee menetelmää yhdisteen valmistamiseksi, jolla on kaava



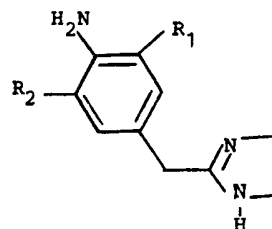
jossa R_1 ja R_2 , jotka voivat olla samat tai erilaiset, ovat halogeenejä, saatamalla yhdiste, jolla on kaava



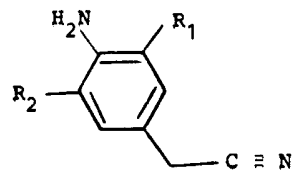
jossa R_1 ja R_2 tarkoittavat samaa kuin edellä, reagoimaan etyleenidiamiinin kanssa.

(57) Sammandrag

Uppfinningen avser ett förfarande för framställning av en förening med formeln



vari R_1 och R_2 , vilka kan vara lika eller olika, är halogener, genom att omätta en förening med formeln



vari R_1 och R_2 har ovan angiven betydelse, med etylendiamiin.