



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets

Veröffentlichungsnummer:

0 363 820
A3

12

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21 Anmeldenummer: 89118476.4

51 Int. Cl.⁵: **G03C 1/005, G03C 1/815,
G03C 7/388**

22 Anmeldetag: 05.10.89

30 Priorität: 18.10.88 DE 3835467

71 Anmelder: **Agfa-Gevaert AG**

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung:
18.04.90 Patentblatt 90/16

D-5090 Leverkusen 1(DE)

84 Benannte Vertragsstaaten:
BE DE FR GB NL

72 Erfinder: **Liebe, Werner, Dr.
Am Thelenhof 28**

D-5090 Leverkusen 1(DE)

88 Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: 05.12.90 Patentblatt 90/49

Erfinder: **Sobel, Johannes, Dr.**

Willi-Baumeister-Strasse 9

D-5090 Leverkusen 1(DE)

Erfinder: **Nittel, Fritz, Dr.**

Emil-Nolde-Strasse 76

D-5090 Leverkusen 1(DE)

Erfinder: **Mäder, Helmut, Dr.**

Theodor-Storm-Weg 1

D-5068 Odenthal(DE)

54 **Farbfotografisches Silberhalogenidmaterial.**

57 Farbfotografisches Silberhalogenidmaterial mit einem Träger, mindestens einer lichtempfindlichen Silberhalogenidemulsionsschicht und mindestens einer bei Raumtemperatur festen UV-Absorber enthaltenden Schicht, deren UV-Absorber in einem Ölbildner gelöst und die Lösung in der Schicht emulgiert ist, zeichnet sich durch höhere Farbdichten aus, wenn als Ölbildner mindestens eine bei Raumtemperatur flüssige organische Verbindung verwendet wird, die folgende Bedingungen erfüllt:

- a) sie ist gesättigt,
- b) sie enthält wenigstens eine Ester- oder Amidgruppe,
- c) sie ist elektrisch neutral,
- d) ihre Kohlenstoffzahl beträgt 14 bis 40.

EP 0 363 820 A3



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.5)
X	DE-A-2805726 (KONISHIROKU PHOTO INDUSTRY) * Seite 19, Zeilen 6 - 13; Ansprüche 1, 6, 9, 12-14 *	1-7	G03C7/388 G03C1/815 G03C1/005
X	EP-A-84692 (AGFA-GEVAERT) * Seite 6 * * Seite 14, Zeile 26 - Seite 36; Ansprüche *	1-7	
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 5, no. 191 (P-92)(863) 05 Dezember 1981, & JP-A-56 114940 (CHISSO) 09 September 1981, * das ganze Dokument *	1-7	
X	RESEARCH DISCLOSURE. no. 171, Juli 1978, HAVANT GB Seite 41 "LIGHT-SENSITIVE SILVER HALIDE MATERIAL" * das ganze Dokument *	1-7	
A	EP-A-43037 (AGFA-GEVAERT)		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.5)
			G03C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 08 OKTOBER 1990	Prüfer PHILOSOPH L.
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, libereinstimmendes Dokument	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer andern Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			