

19



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



11 Veröffentlichungsnummer: **0 349 892 A3**

12

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21 Anmeldenummer: **89111743.4**

51 Int. Cl.⁵: **C14C 3/06**

22 Anmeldetag: **28.06.89**

30 Priorität: **06.07.88 DE 3822823**

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung:
10.01.90 Patentblatt 90/02

84 Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH DE ES FR GB GR IT LI LU NL SE

88 Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: **15.01.92 Patentblatt 92/03**

71 Anmelder: **Henkel Kommanditgesellschaft auf
Aktien**
Postfach 1100 Henkelstrasse 67
W-4000 Düsseldorf 1(DE)

72 Erfinder: **Friese, Hans-Herbert, Dr.**
Schiesshecke 53
W-4019 Monheim(DE)
Erfinder: **Ruscheinsky, Emil**
Finkenweg 11
W-4090 Leverkusen(DE)
Erfinder: **Zauns, Rudolf, Dr.**
Otto-Hahn-Strasse 86
W-4000 Düsseldorf(DE)

54 **Gerbverfahren mit hoher Chromauszehrung der Gerbflotten.**

57 Chromgerbung mit hoher Chromauszehrung der Gerbflotten wird dadurch erreicht daß man mit Ameisensäure und/oder Schwefelsäure gepickelte Blößen mit Chrom III-Salzen gerbt, die Gerbflotte mit Basifizierungsmitteln in Gegenwart von Aldehyd- und/oder Ketosäuren auf einen pH-Wert zwischen 3,6 und 4,3 vorabstumpft und anschließend mit Alkali-Aluminiumsilikaten auf einen pH-Wert zwischen 4,2 und 5,5 abstumpft.

EP 0 349 892 A3



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE

Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.5)
Y,D	LEDER. Bd. 34, Juni 1983, DARMSTADT DE Seiten 89 - 93; H.H. FRIESE: 'VERWENDUNG VON NATRIUM- ALUMINIUMSILIKATEN BEI DER LEDERHERSTELLUNG' * Seite 90, Spalte 2 - Seite 91, Spalte 1 * *	1,3-5	C 14 C 3/06
Y	EP-A-0 201 054 (HOECHST) * Zusammenfassung * *	1,3-5	
D	EP-A-0 201 054 (& DE-A-3 516 842)		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.5)
			C 14 C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
Den Haag	07 November 91	GIRARD Y.A.	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur 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 anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	