

Title (en)
Leather treating agent.

Title (de)
Lederbehandlungsmittel.

Title (fr)
Agent de traitement du cuir.

Publication
EP 0362134 A2 19900404 (DE)

Application
EP 89810707 A 19890919

Priority
CH 361388 A 19880928

Abstract (en)
Leather treating agent containing (a) an optionally sulphated product of the reaction of a saturated or unsaturated fatty acid having 6 to 24 C atoms, a polyol having 2 to 18 C atoms and an aliphatic or aromatic dicarboxylic acid or anhydride thereof or of the reaction of an optionally alkoxyated fatty alcohol having 12 to 24 C atoms and a dicarboxylic acid or anhydride thereof, (b) a synthetic aromatic tanning agent or a non-condensed precursor thereof or an alkali metal or ammonium salt thereof, and, if desired, (c) a water-soluble chromium, aluminium, iron or zirconium salt, or mixtures thereof, and (d) a conditioning agent, can be used to produce soft leathers.

Abstract (de)
Lederbehandlungsmittel enthaltend (a) ein gegebenenfalls sulfiertes Umsetzungsprodukt aus einer gesättigten oder ungesättigten Fettsäure mit 6 bis 24 C-Atomen, einem Polyol mit 2 bis 18 C-Atomen und einer aliphatischen oder aromatischen Dicarbonsäure bzw. deren Anhydrid oder aus einem gegebenenfalls alkoxylierten Fettalkohol mit 12 bis 24 C-Atomen und einer Dicarbonsäure bzw. deren Anhydrid, (b) einen synthetischen aromatischen Gerbstoff oder dessen nicht kondensiertes Vorprodukt bzw. dessen Alkalimetall- oder Ammoniumsalz und gegebenenfalls, (c) ein wasserlösliches Chrom-, Aluminium-, Eisen- oder Zirkoniumsalz oder deren Gemische und (d) ein Konditioniermittel können zur Herstellung von weichen Ledern verwendet werden.

IPC 1-7
C14C 3/02; **C14C 3/08**; **C14C 9/00**

IPC 8 full level
C14C 11/00 (2006.01); **C14C 3/02** (2006.01)

CPC (source: EP KR)
C14C 3/00 (2013.01 - KR); **C14C 3/02** (2013.01 - EP)

Cited by
CN103290148A; CN101948714A

Designated contracting state (EPC)
CH DE ES FR GB IT LI NL

DOCDB simple family (publication)
EP 0362134 A2 19900404; **EP 0362134 A3 19920108**; **EP 0362134 B1 19941130**; AR 245225 A1 19931230; BR 8904924 A 19900508; DE 58908686 D1 19950112; ES 2064485 T3 19950201; JP H02133500 A 19900522; KR 900004943 A 19900413; MX 170257 B 19930812; PT 91819 A 19900330; PT 91819 B 19950809

DOCDB simple family (application)
EP 89810707 A 19890919; AR 31501789 A 19890926; BR 8904924 A 19890928; DE 58908686 T 19890919; ES 89810707 T 19890919; JP 25083089 A 19890928; KR 890013882 A 19890927; MX 1769089 A 19890926; PT 9181989 A 19890927