

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載

【部門区分】第3部門第3区分

【発行日】平成18年4月27日(2006.4.27)

【公開番号】特開2003-313597(P2003-313597A)

【公開日】平成15年11月6日(2003.11.6)

【出願番号】特願2003-114255(P2003-114255)

【国際特許分類】

C 11 D 7/50 (2006.01)

C 11 D 7/26 (2006.01)

【F I】

C 11 D 7/50

C 11 D 7/26

【手続補正書】

【提出日】平成18年3月14日(2006.3.14)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】特許請求の範囲

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】 液状クリーニング溶剤であって、当該クリーニング溶剤の重量のほぼ50%～ほぼ90%の濃度で存在するテルペン炭化水素と、前記テルペン炭化水素と相容性があつて当該クリーニング溶剤の重量のほぼ10%～ほぼ50%の濃度で存在するテトラヒドロフランとを含む液状クリーニング溶剤。

【請求項2】 テルペン炭化水素がd-リモネンである請求項1に記載の液状クリーニング溶剤。

【請求項3】 当該クリーニング溶剤の重量のほぼ1%以下の濃度で存在するブチル化ヒドロキシトルエンをさらに含む請求項1に記載の液状クリーニング溶剤。

【請求項4】 ブチル化ヒドロキシトルエンが当該クリーニング溶剤の重量のほぼ0.1%以下の濃度で存在する請求項3に記載の液状クリーニング溶剤。

【請求項5】 当該溶剤がディスペンサー内で収容される請求項1に記載の液状クリーニング溶剤。

【請求項6】 前記ディスペンサーがペン型ディスペンサーである請求項5に記載の液状クリーニング溶剤。

【請求項7】 液状クリーニング溶剤であつて、当該クリーニング溶剤の重量のほぼ90%の濃度のd-リモネンと、前記d-リモネンと相容性があり、当該クリーニング溶剤の重量のほぼ10%の濃度で存在するテトラヒドロフランとを含む液状クリーニング溶剤。

【請求項8】 当該クリーニング溶剤の重量のほぼ1%以下の濃度で存在するブチル化ヒドロキシトルエンをさらに含む請求項7に記載の液状クリーニング溶剤。

【請求項9】 ブチル化ヒドロキシトルエンが当該クリーニング溶剤の重量のほぼ0.1%以下の濃度で存在する請求項8に記載の液状クリーニング溶剤。