

Title (en)
Container for transporting and storing liquids

Title (de)
Flüssigkeitsbehälter zum Transport und zur Lagerung von Flüssigkeiten

Title (fr)
Récipient pour le transport et le stockage de liquides

Publication
EP 0858952 A1 19980819 (DE)

Application
EP 97102317 A 19970213

Priority
EP 97102317 A 19970213

Abstract (en)
The container is roughly rectangular with rounded ends, a screw closure, and a ventilating pipe leading into the container's interior. The top of the container has a hollow carrying-handle which at the same time serves as ventilation pipe. One end of the hollow carrying-handle is connected to the interior of the container. The other end is in the form of an open pipe ending inside the screw closure piece. The handle is fixed to the container at a point possessing reinforcement ridges. The underside of the container has recesses fitting over the handle and ridges when stacked.

Abstract (de)
Der Flüssigkeitsbehälter zum Transport und zur Lagerung von Flüssigkeiten, insbesondere von flüssigen Waschmitteln für das graphische Gewerbe besteht aus einem annähernd rechteckigen Gefäß mit abgerundeten Enden, einem Schraubverschluß, einem in das Innere des Behälters führenden Belüftungsrohr und einem am oberen Teil des Behälters befindlichen Tragegriff, welcher innen hohl ausgestaltet ist und gleichzeitig als Belüftungsrohr dient. <IMAGE>

IPC 1-7
B65D 1/20; **B65D 21/02**

IPC 8 full level
B65D 1/20 (2006.01); **B65D 21/02** (2006.01)

CPC (source: EP US)
B65D 1/20 (2013.01 - EP US); **B65D 21/0231** (2013.01 - EP US)

Citation (applicant)
DE 8909327 U 19890802

Citation (search report)

- [X] FR 2675771 A1 19921030 - ITM ENTREPRISES [FR]
- [X] EP 0058624 A1 19820825 - SEPROSY [FR]
- [X] DE 9004463 U1 19900920
- [X] BE 661164 A 19650716
- [X] GB 1042998 A 19660921 - CLIMALENE COMPANY

Citation (third parties)
Third party :

- DE 9004463 U1 19900920
- FR 2675771 A1 19921030 - ITM ENTREPRISES [FR]

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0858952 A1 19980819; EP 1054813 A1 20001129; NO 993891 D0 19990812; NO 993891 L 19991012; PL 335024 A1 20000327; SI 9820014 A 19991231; SK 107099 A3 20000118; US 5897035 A 19990427; WO 9835879 A1 19980820

DOCDB simple family (application)
EP 97102317 A 19970213; EP 9800810 W 19980213; EP 98910657 A 19980213; NO 993891 A 19990812; PL 33502498 A 19980213; SI 9820014 A 19980213; SK 107099 A 19980213; US 96685697 A 19971110