

Title (en)

Chemicals container.

Title (de)

Chemikalienbehälter.

Title (fr)

Récipient pour produits chimiques.

Publication

EP 0089685 A2 19830928 (DE)

Application

EP 83102856 A 19830322

Priority

DE 3210819 A 19820324

Abstract (en)

[origin: US4572397A] A dirt and bacteria tight connection between a container for chemicals and the suction pipe of a metering pump is disclosed, which may in particular be used for the treatment of drinking water. In this way it is achieved that only degenerated air may enter the interior of the container when sucking metering fluid from the container.

Abstract (de)

Es wird eine schmutz- und bakteriendichte Verbindung zwischen einem Chemikalienbehälter (1) und dem Saugrohr (13) einer Dosierpumpe geschaffen, wie sie insbesondere für die Trinkwasseraufbereitung Anwendung finden kann. Dadurch wird erreicht, daß beim Ansaugen von Dosiermittel aus dem Behälter nur entkeimte Luft in das Behälterinnere nachdringen kann.

IPC 1-7

B65D 47/10; B65D 45/02

IPC 8 full level

B65D 47/34 (2006.01); **B65D 47/10** (2006.01); **B67D 1/02** (2006.01)

CPC (source: EP US)

B65D 47/103 (2013.01 - EP US); **B67D 1/02** (2013.01 - EP US)

Cited by

FR2715914A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0089685 A2 19830928; EP 0089685 A3 19860305; AU 1279283 A 19830929; DE 3210819 A1 19831006; DE 3210819 C2 19880303; DK 133383 A 19830925; DK 133383 D0 19830323; JP S58171356 A 19831008; US 4572397 A 19860225

DOCDB simple family (application)

EP 83102856 A 19830322; AU 1279283 A 19830324; DE 3210819 A 19820324; DK 133383 A 19830323; JP 4803283 A 19830324; US 69573785 A 19850128