

Title (en)
Metering container.

Title (de)
Dosierungsbehälter.

Title (fr)
Doseur.

Publication
EP 0133461 A2 19850227 (DE)

Application
EP 84107028 A 19840619

Priority
DK 282083 A 19830620

Abstract (en)
A container is proposed which contains a precisely measured portion of a pourable substance and consists of an essentially cylindrical sleeve (1) with an integrated bottom (2), in the interior of which a cutting tool (3 or 4) is inserted in such a way that its upper end strikes against a closure (5) which closes the sleeve (1) from the top. Fastening and sealing members (6, 7, 8) are fitted between the inner wall of the sleeve (1) and the outer wall of the closure (5) in such a way that the closure (5) and with it the tool (3 or 4) can be pressed against the base (2). <IMAGE>

Abstract (de)
Es wird ein Behälter vorgeschlagen, der eine genau bemessene Portion eines schüttbaren Stoffes enthält und aus einer im wesentlichen zylindrischen Hülse (1) mit integriertem Boden (2) besteht, in deren Innenraum ein Schneidewerkzeug (3 oder 4) so eingesetzt ist, daß sein oberes Ende gegen einen Verschuß (5) stößt, der die Hülse (1) von oben verschließt. Zwischen der Innenwand der Hülse (1) und der Außenwand des Verschlusses (5) sind Festhalte- und Dichtungsorgane (6,7,8) so eingepaßt, daß der Verschuß (5) und mit diesem das Werkzeug (3 oder 4) gegen den Boden (2) gedrückt werden können.

IPC 1-7
B65D 51/28

IPC 8 full level
B65D 51/28 (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 51/2835 (2013.01)

Cited by
US9732376B2; WO0236065A1; US7025200B2; US7562771B2

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

DOCDB simple family (publication)
EP 0133461 A2 19850227; DK 282083 A 19841221; DK 282083 D0 19830620

DOCDB simple family (application)
EP 84107028 A 19840619; DK 282083 A 19830620