

Title (en)

Insert for dispensing liquid products to the water feed of a washing machine, and method to use it.

Title (de)

Einsatz zur Abgabe von Flüssigprodukten in die Einspülrinne von Waschmaschinen und Verfahren zu dessen Anwendung.

Title (fr)

Conteneur pour distribuer des produits liquides dans l'amenée d'eau d'une machine à laver et son procédé d'utilisation.

Publication

**EP 0281913 A2 19880914 (DE)**

Application

**EP 88103143 A 19880302**

Priority

DE 3707512 A 19870309

Abstract (en)

In a device for the supply of portions and the gradual dispensing of liquid product, especially liquid washing agent, into the washing water of a machine, the solution provided will allow a supply of portions of liquid product, especially liquid washing agent, in the water feed of washing machines and its gradual and uniform dispensing into the water flowing into a washing machine. This is achieved by means of a porous, especially trough-shaped or crucible-shaped insert (1,7) for introduction into the feed of washing machines. <IMAGE>

Abstract (de)

Bei einer Vorrichtung zur portionierten Bevorratung und allmählichen Abgabe von Flüssigprodukt, insbesondere Flüssigwaschmittel, in das Waschwasser einer Waschmaschine soll eine Lösung geschaffen werden, die eine portionierte Bevorratung von Flüssigprodukt, insbesondere Flüssigwaschmittel, in der Einspülrinne von Waschmaschinen und dessen allmähliche und gleichmäßige Abgabe in das in eine Waschmaschine einfließende Wasser ermöglicht. Dies wird durch einen porösen, insbesondere wannen- oder tütenförmigen Einsatz (1, 7) zum Einbringen in die Einspülrinne von Waschmaschinen erreicht.

IPC 1-7

**D06F 39/02**

IPC 8 full level

**D06F 39/02** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**D06F 39/02** (2013.01 - EP US)

Cited by

EP0340993A3; EP2703544A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE ES FR GB IT LI NL

DOCDB simple family (publication)

**EP 0281913 A2 19880914; EP 0281913 A3 19881026**; DE 3707512 A1 19881013; DE 3707512 C2 19890119; DK 122088 A 19880910; DK 122088 D0 19880307; ES 1006571 U 19890101; ES 1006571 Y 19890716

DOCDB simple family (application)

**EP 88103143 A 19880302**; DE 3707512 A 19870309; DK 122088 A 19880307; ES 8800703 U 19880308