

Flacons distributeurs de solvant

Description

Flacons distributeurs de solvants.

Le flacon doseur à brosse permet un nettoyage direct sur la partie à traiter en dosant de façon précise la quantité du liquide désirée, évitant ainsi tout gaspillage et toute évaporation importante.

Les flacons distributeurs à béc coudés (ou pissettes de laboratoire avec tubulure), permettent un dosage précis sur une chiffonnette ou un coton-tige.



Avantages

Utilisation multiple en électronique, laboratoire, utilisation aisée d'une seule main.

Conseils Malins

Un appui sur le flacon provoque la sortie du liquide, les solvants à placer dans ces flacons sont aqueux, semi-aqueux ou alcalin-aqueux.

Ils permettent de nettoyer les cartes en électronique.

Le flacon à bec coudé ou pissette permet de verser une petite quantité de liquide qui est contenu dans le flacon.

Peut être utilisé avec de l'eau distillée pour diluer un liquide ou réaliser un mélange, rincer des électrodes etc...

Liste des articles

Référence	Référence Article SFC	Désignation article	Prix HT 1 et +
A0044050	310638B	Flacon distributeur de solvant à bec (pissette) 110 ml	985€
A0044049	310638A	Flacon distributeur de solvant à brosse 110 ml	750€

www.schwartzmann.com

Morteau ☎ +33 (0)3 81 67 18 34
12, rue René Rayot
info@schwartzmann.com

Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com

Toulouse ☎ +33 (0)5 61 21 02 28
14, rue de la Pomme
toulouse@schwartzmann.com