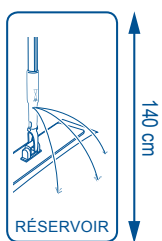




FLUID II Bacteriostatic



SMART TEXTILES





SMART TEXTILES

FLUID II Bacteriostatic

MANCHE RÉSERVOIR PREMIUM

Il ne suffit pas de créer des textiles intelligents, encore faut-il avoir le bon matériel pour les utiliser ! Nous avons donc dû nous jeter à l'eau pour développer le *Fluid*. En partant d'une feuille blanche, le *Fluid* a révolutionné le Design et l'Ergonomie dans le domaine des manches-réservoirs.

Les connaisseurs apprécieront désormais la nouvelle tige en aluminium qui remplace le câble pour l'actionnement des buses ainsi que le traitement *Goldshield*® qui limite le développement des bactéries dans le réservoir.



Son allure élancée et élégante lui confère un équilibre parfait en répartissant le poids du liquide transporté le long du manche. Le *Fluid* ne pèse que 600 g, un poids plume de la catégorie ! L'ergonomie a été pensée par ses designers dans les moindres détails avec une poignée et un globe rotatifs accompagnant les mouvements des poignets. L'ouverture de la bague laisse apparaître l'orifice de remplissage positionné le long du manche facilitant l'accès sous un robinet.

Le tripode de couleur se positionne naturellement sous les doigts pour actionner le mécanisme et libérer le liquide par 3 jets devant le plateau. Quatre couleurs sont disponibles à votre convenance pour délimiter les différents environnements de travail et éviter les contaminations croisées. Le *Fluid* vous dit à tout moment où vous en êtes grâce à son témoin de niveau.



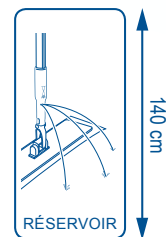
Son demi-litre de contenance vous permettra de travailler sur des surfaces allant jusque 140 m². Plus besoin de seau ou de chariot, c'est l'outil de mobilité idéal. Dans les escaliers, le *Fluid* fait des miracles comme il pourra aussi le faire lors de situation d'urgence ou de nettoyage d'appoint.

En association avec les mops microfibre usage unique (*Dispomop*® et *ULTIMATE Dispomop*®) ou usage court (*Dispomop*® 3D, *ULTIMATE 3D*⁺ et *ULTIMATE 3D S.Café*®) de la gamme DECITEX il sait se rendre indispensable.



SMART TEXTILES

FLUID II Bacteriostatic



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

-  101 222
-  101 223
-  101 224
-  101 225

Aluminium
Polypropylène



Description : Manche réservoir Premium

Conditionnement : Cartons de 5 Fluid

Compléments : 500 ml de contenance - 3 jets de diffusion - Produit étanche

Poids : 600 g

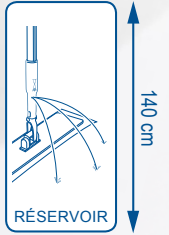
Poids avec 500 ml : 1,1 kg

FLUID



SMART TEXTILES

FLUID II Bacteriostatic



PROTOCOLE



Blocs opératoires / Services de réanimation



Services de santé



Maisons de retraite



Collectivités



Hôtels



Restaurants



Cafés



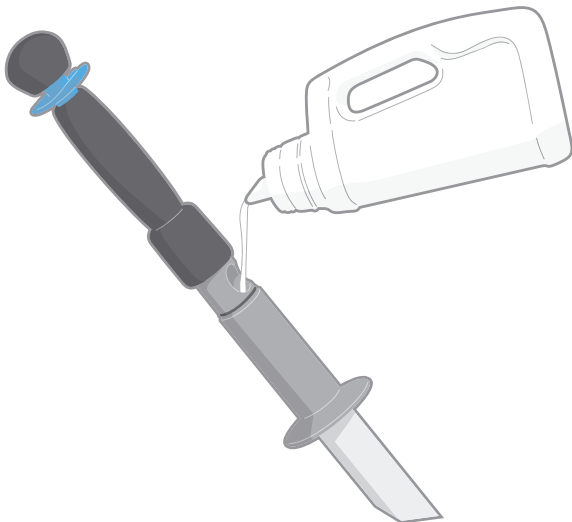
Entreprises de propreté



Industries

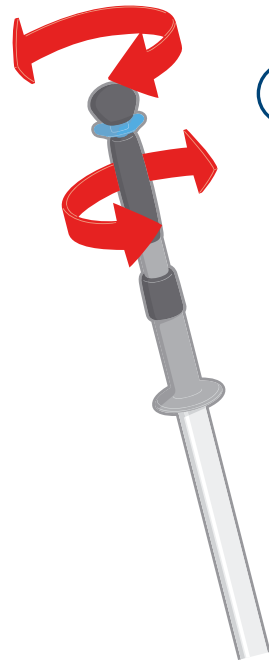
1

Verser 500 ml de solution dans le Fluid



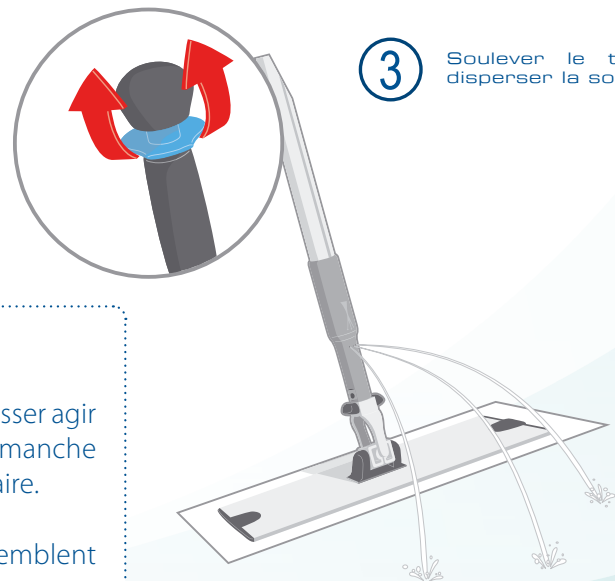
2

Rotation des poignées pour plus d'ergonomie



3

Soulever le tripode pour disperser la solution au sol



Tous les soirs : vider et rincer le manche à l'eau claire.

1 fois par mois : diluer de l'anticalcaire dans le manche, laisser agir selon le mode opératoire du produit utilisé puis vider le manche en actionnant le tripode ; rincer abondamment à l'eau claire.

Occasionnellement : si les trous de diffusions semblent obstrués, passer une aiguille ou un trombone dans les trous pour les déboucher afin que le liquide puisse s'écouler à nouveau naturellement.