

**TASKI®**

## TASKI® Versa Plus 2.0



### Balai réservoir polyvalent

#### Avantages

- Balai applicateur léger et équilibré
- Système de mise sous pression de la solution
- Jusqu'à 0,6L de solution embarquée
- Formation et préparation minimales
- Aspect professionnel

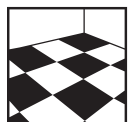
#### Bénéfices

- Confort d'utilisation et travail ergonomique
- Performances de nettoyage optimales
- Pas de seau à transporter, espace de stockage minimal
- Gain de temps
- Image de marque

#### Application

Le balai applicateur TASKI VersaPlus 2.0 est recommandé pour le nettoyage ou la désinfection au mouillé. La forme trapézoïdale du plateau du balai applicateur permet de nettoyer efficacement dans les coins et les pièces encombrées. Il est idéal pour un nettoyage rapide des zones à fort trafic : ne nécessitant pas de seau de solution pour être utilisé, il évite le transport de charge lourde, ainsi que l'encombrement de la zone à nettoyer et de l'espace de stockage. Il est compatible avec un large choix de franges (coton, microfibre, jetable) et propose 5 couleurs différentes de réservoir.

La solution, placée dans le réservoir sous pression sur le manche du balai, est directement distribuée par pulvérisation devant la frange. Ainsi l'utilisateur peut facilement contrôler la quantité de solution utilisée en appuyant simplement sur le bouton au sommet du manche.



# TASKI® Versa Plus 2.0

## Mode d'emploi

Remplir le réservoir avec de l'eau claire et la quantité recommandée de produit. Visser le couvercle sur le réservoir, introduire le tout dans le réceptacle prévu à cet effet et tourner dans le sens des aiguilles d'une montre afin de bloquer le réservoir dans cette position. Actionner la pompe plusieurs fois pour mettre le réservoir sous pression. Placer la frange adéquate sur le sol et poser fermement le balai sur celle-ci.

Presser le bouton d'envoi de la solution au sommet du manche pour envoyer suffisamment de solution détergente ou désinfectante sur la frange en fonction de l'application voulue et du niveau de salissure du sol.

## Remarques importantes

- Après utilisation, dépressuriser le balai en tirant sur la valve rouge et vider le réservoir
- Enlever la frange en tirant sur la languette de celle-ci
- Se reporter au guide d'utilisation fourni pour plus d'informations

Données techniques			
Composition du plateau	Polypropylène (PP)	Longueur poignée	1500mm
Composition poignée	Aluminium	Pression dans les réservoirs	maximum 2,2 bar
Largeur de travail	VersaPlus 40 : 400 mm VersaPlus 60 : 540 mm	Poids	VersaPlus 40 / 820 g VersaPlus 60 / 900 g
Surface/réservoir	80m <sup>2</sup> / réservoir		

Description	Conditionnement	Référence
TASKI VersaPlus 2.0 en 40 cm + 1 réservoir orange	1pc	7524154
TASKI VersaPlus 2.0 en 60 cm + 1 réservoir orange	1pc	7524155
Reservoir 0.6 L TASKI VersaPlus 2.0 Orange	1pc	7524157
Reservoir 0.6 L TASKI VersaPlus 2.0 Red	1pc	7524158
Reservoir 0.6 L TASKI VersaPlus 2.0 Blue	1pc	7524159
Reservoir 0.6 L TASKI VersaPlus 2.0 Green	1pc	7524160
Reservoir 0.6 L TASKI VersaPlus 2.0 Yellow	1pc	7524161
Velcro de rechange 40	2pc	7514773
Velcro de rechange 60	2pc	7514774
Velcro de rechange 40 pour franges jetables	2pc	7524176
Velcro de rechange 40 pour franges jetables	2pc	7524194
Plateau de rechange 40	1pc	7516641
Plateau de rechange 60	1pc	7516642
Tuyau pulvérisateur de rechange	10pc	7514775