

REF.388300

DISTRIBUTEUR SAVONPAK[®] MOUSS AUTOMATIC A l'unité

Famille 509

Révision : 03/12/2012

DESCRIPTION

✓ Un système exclusif :

PROP vous propose une gamme exclusive de système de distribution des savons dont le Savonpak[®] Mouss Automatic fait partie.

✓ Un système fiable :

D'une fiabilité garantie, les distributeurs Savonpak[®] vous assurent aussi une hygiène maximale.

Nos appareils sont en ABS, facile à nettoyer et à maintenir propre.

✓ Un système économique :

La dose de distribution est pré réglée à 0.4 ml délivrant une mousse onctueuse, vous garantissant ainsi toujours la juste dose pour un lavage des mains optimal évitant ainsi tout gaspillage. Une cartouche représente 2500 doses !

Les recharges Savonpak[®] vous garantissent aucune perte en étant utilisée jusqu'à la dernière dose évitant tout gaspillage. Pompe fournie réutilisable.

✓ Un système hygiénique :

Son système de distribution à détection automatique permet de garantir une hygiène parfaite sans aucun contact entre la main et l'appareil.

Les pompes sont brevetées anti-goutte, garantissant la propreté de l'environnement de l'appareil et évitant la perte de produit.

Le système exclusif de la cartouche empêche l'air ambiant de pénétrer dans la recharge qui tout au cours de l'utilisation se rétracte.

✓ Un système plus respectueux de l'environnement :

Les recharges Savonpak[®] en polyéthylène sont à 100% recyclables (attention, si produit à usage biocide, vous reportez impérativement à la FDS pour connaître son mode d'élimination).

Une fois la cartouche vide, le volume est réduit à 60% de son volume initial, vous permettant de réduire de 40 % le volume de déchets comparé à un système de distribution classique.

✓ Un système sécuritaire :

La fermeture à clé (fournie) rend toute manipulation non autorisée du produit impossible et évite tout risque de vandalisme ou de vol. Le support en ABS est ultra résistant.

✓ Un système pratique et polyvalent :

Son capot transparent permet de contrôler immédiatement le niveau de savon. Distribution automatiquement de la dose de mousse. Il suffit d'approcher la main pour enclencher le système. Idéal pour une utilisation en collectivité, écoles, milieu médical, agroalimentaire...



REF.388300

MODE D'EMPLOI

✓ Facile d'installation :

Savonpak® Mouss s'installe au mur par un système de fixation à vis (inclus) ou par adhésif (non inclus).

Installer l'appareil à plus de 20 cm au dessus de la surface (particulièrement pour les surfaces brillantes afin de ne pas provoquer de perturbation avec le détecteur automatique).

N'hésitez pas à contacter nos services.

✓ Mise en route de l'appareil :

Ouvrir l'appareil avec la clé fournie. Ouvrir la trappe située sur le coté du droit du moteur et insérer les 3 piles LR14 (fournies).

✓ Mise en place de la recharge :

Dévisser le bouchon de la recharge Savonpak® Mousse de 1000 ml et visser la pompe réutilisable fournie avec l'appareil.

ATTENTION NE PAS JETER LA POMPE ENTRE CHAQUE CHANGEMENT DE RECHARGE.

Insérer alors la cartouche dans l'appareil en présentant la pompe fasse au mécanisme. Puis l'enclencher en la poussant vers le fond de l'appareil.

Refermer le capot. L'indicateur lumineux clignote rouge et vert 3 fois. Le Savonpak® Mouss Automatic est prêt à être utilisé.

Un simple passage de la main sous le distributeur enclenche automatiquement la distribution d'une dose de mousse de 0.4ml.

Une cartouche de 1L délivre 2500 doses.

Grâce au capot translucide, le niveau de produit est visible en permanence.

Indicateur lumineux :

Clignote vert lors de la distribution du savon

Clignote rouge lorsque la batterie est faible

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Plaque arrière	ABS
Capot.....	ABS
Clé	ABS
Hauteur.....	265 mm
Longueur	145 mm
Profondeur	112 mm

Fonctionne avec 3 piles LR14 - environ 2 ans d'utilisation (*autonomie généralement constatée sur un mode d'utilisation normal de l'appareil*)

Mode de fixation plaque arrière pré-perforée fixation à l'aide de 3 ou 4 vis ou d'adhésifs

Pompe mousse anti-goutte réutilisable (disponible en accessoire sur demande auprès de nos services)

CONDITIONNEMENT

A l'unité

