

Fiche produit



Gamme de produit	Référence
	00005905V
	Désignation
	Dosely (50-350 ml) avec accessoires gris



Données techniques

RÉF.	COMPOSITION	DIMENSION S CM	CONDITIONNEMENT	POIDS BRUT CONDITIONNEMENT KG.	POIDS NET UNITAIRE KG.	VOLUME M ³	COULEUR
00005905V	PP	56x28x56	1	6,37	5,405	0,09	

Description produit

Station d'imprégnation modulable DOSELY simple, en polypropylène, entièrement mécanique.
1 réservoir de 6L étanche et amovible avec étiquette d'identification.

Le dosage peut être modifié à tous moments, adaptable à la surface à traiter dosage de 50 à 350 ml avec levier de déclenchement. Sécurisé par un système de blocage à clé.

La solution est libérée pour une imprégnation instantanée.

S'adapte sur tous les chariots de la gamme MAGIC.

ATTENTION À LA COMPATIBILITÉ DES DÉTERGENTS !

N'utilisez pas de produits chlorés avec de l'ammoniaque ou des acides dans les réservoirs !

Les substances libérées se mélangent dans le plateau d'imprégnation et peuvent produire des vapeurs dangereuses pour la santé

ATTENTION : CERTAINS DÉTERGENTS NEUTRES PEUVENT ENGENDRER LA FORMATION D'UN BIOFILM

Rincer soigneusement et régulièrement le réservoir si vous utilisez des détergents à faible concentration d'agents de non-fermentation.

Nous vous conseillons d'effectuer périodiquement un lavage minutieux et prolongé du réservoir en utilisant des désinfectants à base de chlore ou de sels quaternaires d'ammonium

DÉFINITION DU BIOFILM

Le biofilm se présente comme une couche visqueuse d'aspect semblable à des algues et peut se former sur les surfaces en contact permanent avec l'eau ou avec l'utilisation de détergents faibles en concentration d'agents de non-fermentation, tels que le chlore ou les sels d'ammonium quaternaire ou l'utilisation de détergents dilués avec de l'eau non traitée