

93035

Appareil à mousse, lance incluse, 1/2"(Q), 2,5 L, Blanc



Nettoyez facilement sur de grands espaces avec le kit de nettoyage mousse. Que vous ayez à nettoyer les murs d'une unité de production agroalimentaire ou les sols des douches d'une salle de gym, d'une piscine ou ailleurs le kit de nettoyage mousse fait le boulot avec un dosage de produit chimique constant (de 0,4 à 10% selon les recommandations du fabricant).

Il peut résister à une pression de 8 bars et dispose d'une poignée ergonomique qui ne glisse pas, même mouillée.

Chaque version est disponible en 5 couleurs et est livrée avec un set de 15 buses de dosages à code couleur pour les différentes concentrations de produits chimiques.

Ne pulvérisiez jamais de produits chimiques directement depuis le pistolet à mousse.

Données techniques

| | |
|---|---|
| Article Numéro | 93035 |
| Taille des coupleurs | 1/2 " |
| Contenu | 2,5 L |
| Matériau | Laiton Orgalloy Polyamide Polyéthylène (HDPE) |
| Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire ¹ | Non |
| Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire | Non |
| Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006 | Oui ** |
| Complies with California Proposition 65 | Non |
| Numéro SCIP | e0168018-f69a-4efe-99c9-e829c26a9d63 |
| Conformité Halal et Casher | Oui |
| Phtalates et Bisphénol A ajoutés volontairement | Non |
| Quantité par Carton | 1 Pcs. |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) | 80 Pcs. |
| Quantité par couche (Palette) | 0 Pcs. |
| Colis Longueur | 290 mm |
| Colis Largeur | 285 mm |
| Colis Hauteur | 210 mm |
| Longueur | 290 mm |
| Largeur | 285 mm |
| Hauteur | 210 mm |
| Poids net | 1,51 kg |
| Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) | 0,287 kg |
| Tare total | 0,287 kg |
| Poids brut | 1,8 kg |
| Mètre cube | 0,017356 M3 |
| Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) | 50 °C |
| Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) | 60 °C |
| Température d'utilisation min. ³ | 5 °C |
| PH min. en concentration d'utilisation | 2 pH |
| PH max. en concentration d'utilisation | 11 pH |
| Pression min. en bars | 2 Bar |
| Pression max. en bars | 8 Bar |
| Code GTIN-13 | 5705022039926 |

When the foam application is finalized, it is important to rinse the injector with clean water to avoid blocking of the nozzle. Screw the injector of the container and let it suck clean water through the suction hose to enable hose, filter and nozzle to be rinsed for chemicals.

** Ce produit contient une concentration de plomb (Pb) supérieure à 0,1% w/w. Le plomb (Pb, CAS: 7439-92-1) est sur la liste REACH candidate au SVHC. Ce produit est enregistré dans la base de données SCIP de l'Union Européenne. Veuillez trouver le numéro SCIP ci-dessus.