

Evolon 130

Lavette non-tissée en microfibres Evolon



Description produit

La lavette Evolon 300 est une lavette non-tissée de qualité économique composée de microfibres ultrafines, fruit de la technologie brevetée d'Evolon. Cette technologie permet de produire des fibres d'une épaisseur de 0,15 decitex. Les avantages de la lavette Evolon 130 procurent un essuyage rapide et facile avec un minimum de friction, un nettoyage efficace sans l'usage de chimie et un faible coût à l'usage.

Application

La lavette Evolon 130 est conçue pour un usage avec la méthode spray ou de pré-imprégnation. Elle est disponible en 4 couleurs et répond à la démarche HACCP. Elle est utilisée légèrement humidifiée, l'usage de la chimie est superflu.

L'usage de chlore et de produits alcalins sont à éviter.

Avantages

- ✓ Bonne durabilité et résistance mécanique, garde sa forme et ne déteint pas
- ✓ De qualité économique offrant les performances de la technologie Evolon; résultat sec et sans traces en un seul passage, ne nécessite pas de chimie
- ✓ Technologie de fabrication respectueuse de l'environnement
- ✓ Disponible en 4 couleurs
- ✓ Lavable en machine

Caractéristiques

- ✓ Composition: 100% microfibre non-tissée (70% polyester, 30% polyamide), 0,15 Dtex
- ✓ Poids à sec: 130gr/m² (22gr par lavette)
Poids humide: 330gr/m² (56gr par lavette)
- ✓ Dimension: 40 x 42 cm
- ✓ Epaisseur: 0,70 mm
- ✓ Prescription de lavage: recommandée 60°C, pas d'adoucissant
- ✓ Durée de vie: 200 lavages à 60°C, usage normal

| Réf. TSU | Description | Couleur | Format | Pièce/paquet | Paquet/carton | Réf. BCU |
|----------|-------------|---------|------------|--------------|---------------|----------|
| 134307 | Evolon 130 | bleu | 40 x 42 cm | 5 | 120 | 134308 |
| 134354 | Evolon 130 | rouge | 40 x 42 cm | 5 | 120 | 134355 |
| 134309 | Evolon 130 | jaune | 40 x 42 cm | 5 | 120 | 134310 |
| 134305 | Evolon 130 | vert | 40 x 42 cm | 5 | 120 | 134306 |

Stockage, transport et destruction

Maintenir les marchandises dans un endroit frais et sec. Eviter l'exposition directe à la lumière. Les marchandises ne sont pas sujettes à des régulations de transport en matière de composants chimiques. Destruction possible via décharge ou incinération et selon les réglementations locales.

Garantie de qualité

Conforme aux normes appropriées au sein du Système de Qualité FHCS.

Toute information reprise ci-dessus vous est transmise sur base de nos spécifications et connaissances et sous réserve de modifications. L'application et les conditions d'utilisation de nos produits restent propres à chaque utilisateur. Les utilisateurs sont tenus de vérifier les propriétés environnementales et de sécurité des marchandises livrées, selon leurs conditions d'utilisation.