

GP Extra Antibac

Lavette non-tissée antibactérienne



Description produit

La GP Extra de Vileda a une structure homogène qui enlève sans difficulté la saleté tenace. La structure spécifique des fibres empêche la saleté de pénétrer dans la lavette et permet également de faciliter le rinçage. Grâce aux agents antibactériens le développement des micro-organismes et bactéries en est fortement ralenti. La lavette reste donc propre et hygiénique pour plus longtemps. La lavette GP Extra possède de fortes propriétés antibactériennes certifiées par l'Institut Hohenstein en Allemagne. Grâce au système de codes couleurs, la contamination croisée est évitée et le procédé de nettoyage répond à la démarche HACCP.

Application

La GP Extra est la solution d'essuyage hygiénique pour toutes les surfaces et dans différents secteurs comme la collectivité, la restauration, l'hôtellerie et la santé. La lavette est conçue pour la méthode par seau et au spray. Elle convient à toutes les surfaces dures.

Avantages

- ✓ Pourvue d'une fine couche de particules d'argent avec un effet antibactérien
- ✓ Facile à rincer et à essorer
- ✓ Haute absorption, jusqu'à 8 fois son propre poids
- ✓ Convient à la méthode au seau ou spray
- ✓ Disponible en 4 couleurs

Spécifications techniques

- ✓ Composition: 40% Viscose, 25% Polyester, 35% Coton, <1 % particules d'argent
- ✓ Poids à sec: 140gr/m² (15gr par lavette)
Poids humide: 370gr/m² (56gr par lavette)
- ✓ Capacité d'absorption: 670%
- ✓ Dimensions: 30 x 34,5 cm
- ✓ Épaisseur: 1,1 mm
- ✓ Prescription de lavage: recommandée 60°C, maximum 95°C, pas d'adoucissant
- ✓ Durée de vie: 50 lavages à 60°C, usage normal

n° TSU/carton	Description	Couleur	Format	Pces/emb.	Emb./crt	n° BCU/sachet
115091	WiPro Antibac	bleu	30 x 34,5 cm	25	6	137005
115093	WiPro Antibac	rouge	30 x 34,5 cm	25	6	137007
115092	WiPro Antibac	vert	30 x 34,5 cm	25	6	137006
115090	WiPro Antibac	jaune	30 x 34,5 cm	25	6	137004

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.