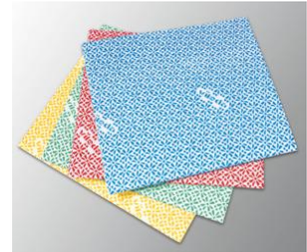


Fiche technique

WiPro AntiBac



1. Référence article

| | | | |
|--------|--------|---------------------|------------|
| 137001 | 137005 | Wipro bleu Antibac | 42 x 36 cm |
| 137003 | 137007 | Wipro rouge Antibac | 42 x 36 cm |
| 137002 | 137006 | Wipro vert Antibac | 42 x 36 cm |
| 137000 | 137004 | Wipro jaune Antibac | 42 x 36 cm |

2. Classification produit

Lavette non-tissée avec des motifs imprimés en latex



3. Composition

25% Cotton
30% Viscose
15% Polyester
20% Caoutchouc
10% Silice

4. Données techniques

| | Valeur | Unité |
|--------------------------------|--------|------------------|
| Poids par lavette (42 x 36 cm) | 26 | g |
| Poids par unité | 170 | g/m ² |
| Epaisseur | 1.4 | mm |
| Capacité d'absorption à sec | 670 | % |

5. Spécifications produit et l'utilisation

- Capacités antibactériennes
- Haute capacité de nettoyage
- Durable
- Grande capacité d'absorption
- Rinçage facile
- Système de quatre couleurs permettant de suivre une procédure de nettoyage standard pour une hygiène améliorée

Procédure de lavage

- Température conseillée :60°C. Eviter de laver avec des produits à haute teneur alcaline et la javel, essorer à faible vitesse ;
- Température maximale de lavage : 95%

Utilisation optimale

- Humide

6. Stockage, transport et destruction

Maintenir les marchandises palettisées 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. Respecter les réglementations locales.

7. Approbation de la qualité/conformité aux normes internationales

Cette marchandise est produite conformément aux normes appropriées au sein du Système de Qualité FHP.

Date: 2012/06/14