

Fiche technique

r-MicronGlass

Numéro d'article international

170700 bleu

Classification des produits

Microfibre non-tissée

Composition

73% Polyester
27% Polyamide

Données techniques

| | Valeur typique | Unité |
|----------------------------|----------------|------------------|
| Dimension | 50 x 40 | cm |
| Poids par unité de surface | 135 | g/m ² |
| Épaisseur | 0.55 | mm |
| Absorption d'eau, à sec | 450 | % |



Propriétés du produit et utilisation du produit

- Pour le nettoyage humide et mouillé de surfaces non textiles
- La lingette est composée jusqu'à 70 % de matériaux recyclés - polyester recyclé (post-consommation)
- Technologie microfibre avancée pour une durabilité et une performance de nettoyage optimales sans produits chimiques agressifs
- Chaque microfibre est divisée en 32 parties pour une excellente performance de nettoyage.
- Élimination très efficace des types de saletés grasses, même sur les surfaces brillantes
- Séchage et polissage en une seule étape
- Matériau à séchage rapide pour une réutilisation rapide
- Faible tendance au peluchage et haute résistance à la traction
- Jusqu'à 99,99 % d'élimination des virus, testé avec le coronavirus bovin sur des surfaces en vinyle dans un laboratoire externe
- Jusqu'à 99,99% d'élimination des bactéries, testé avec P. aeruginosa & S. aureus sur des surfaces en vinyle dans un laboratoire externe.
- Rincer les particules de saleté (par ex. sable, poussière minérale) des surfaces avant le nettoyage afin d'éviter d'endommager les surfaces.

Recommandation de lavage:

- Température de lavage idéale : 60°C, évitez les produits chimiques fortement alcalins et les produits de blanchiment forts. (ne pas utiliser d'eau de javel), laver avec des couleurs similaires.
- Température maximale de lavage : 95°C

Stockage, transport et élimination

Stockez les produits sur des palettes dans un endroit frais et sec. Évitez l'exposition directe à la lumière du soleil. Le produit n'est pas soumis aux réglementations de transport des marchandises dangereuses ou des produits chimiques. Élimination possible par mise en décharge ou incinération. Veuillez respecter les réglementations locales.

Preuve de qualité/conformité aux normes internationales

Ce produit a été fabriqué conformément aux normes appropriées du système de qualité de FHCS.

Date: 2021/12/01

Toutes les informations contenues dans ce document ont été préparées conformément à nos spécifications et au meilleur de nos connaissances. Ces informations sont fournies sans garantie et peuvent être modifiées sans préavis. Nos clients sont responsables de l'utilisation prévue des produits. En particulier, l'utilisateur n'est pas libéré de l'obligation de vérifier toutes les propriétés relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement des produits livrés dans leurs domaines d'application spécifiques.