

LSJ200

FICHE TECHNIQUE

MICROTEX®



LAVETTE MICROTEX SUPER JAUNE

Matière : 80% viscose + 20% polyester**Couleur** : Jaune

La lavette super permet une excellente récupération des salissures et les éliminent avec une grande facilité. Son procédé de fabrication unique avec une fibre brossée lui donne un relief particulier qui facilite le nettoyage des surfaces et apporte une très grande efficacité.

Agrée contact alimentaire

Technologie : Spunlace

Motifs : alvéoles en reliefs

| | |
|----------|----------------------|
| Taille | 50 x 35 cm |
| Grammage | 72 GR/M ² |

Résistance physique humide MD : 452N/12P

Résistance physique humide CD : 336N/12P

Résistance physique sec MD : 375N/12P

Résistance physique sec CD : 269N/12P

Tolérance résistance : ± 5%

Conditionnement

| | | |
|----------------------|--|-------------------|
| Sous conditionnement | Sachet de 25 | NC |
| Conditionnement | Carton de 150 6 x 25 sachets | 35 x 28 x 24 cm |
| Palette | Palette de 72 cartons 8 couches x 9 cartons | 80 x 120 x 205 cm |



3221170015817

3221170015800

Avantages

Destinée à remplacer avantageusement les éponges, elle est facile à rincer, lavable et réutilisable, elle supporte sans altération 25 lavages à température normale

Absorption 900% - Temps d'absorption : < 3 sec

Résiste à la chaleur < 230°C

Ne peluche pas

Résiste aux solvants et au chlore

Disponible en 5 couleurs, pour prévenir les risques de contamination croisée, elle est stérilisable en autoclave



Secteurs d'utilisation



Système de management certifié