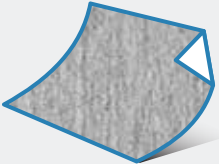
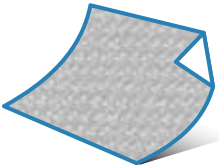
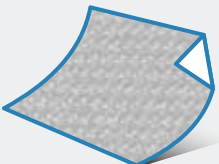


Quelle lingette pour salle blanche pour quoi faire?

CRITÈRES DE SÉLECTION

- Dans quel but vais-je utiliser la lingette, pour le nettoyage à sec ou le nettoyage par voie humide?
- Faut-il nettoyer les surfaces sensibles aux rayures?
- La lingette pour salle blanche doit-elle présenter une bonne résistance aux produits chimiques?
- La lingette pour salle blanche ne doit-elle libérer qu'un nombre particulièrement faible de particules?
- La lingette pour salle blanche est-elle adaptée au type d'impureté?
- La lingette est-elle de la bonne taille?
- La lingette est-elle adaptée à une catégorie de salle blanche spécifique?

PRODUIT	TAILLES	RECOMMANDÉ POUR LA CATÉGORIE DE SALLE BLANCHE	PROPRIÉTÉS PARTICULIÈRES	DOMAINE D'APPLICATION	MATIÈRE, POIDS	BORDS
 «CELOS Wiper» 1.10	4 x 4" 6 x 6" 9 x 9" 12 x 12"	ISO 5-9, GMP C-D	Peu pelucheux, bords coupés individuellement, bonne résistance aux produits chimiques, fort pouvoir d'absorption, émission réduite de particules et d'ions, anti-déchirures et résistant sous conditions	Activités générales de nettoyage, en particulier le nettoyage par voie humide	Intissé (50 % polyester et 50 % cellulose), hydro-enchevêtré (intissé), 60 g/m ²	Bords coupés nets, individuellement
 «CELOS Wiper» 1.20	9 x 9" 12 x 12"	ISO 5-9, GMP C-D	Excellente résistance aux produits chimiques (compatibilité avec un grand nombre de détergents et de solvants), tissu très doux, grande efficacité de nettoyage (même en cas de nettoyage à sec), grande capacité d'absorption, faible émission de particules, d'ions et de fibres, grande stabilité et résistance à l'abrasion	Activités de nettoyage dans des zones sensibles, particulièrement adaptées au nettoyage à sec, mais également utilisables pour le nettoyage par voie humide, également utilisables sur des surfaces plus rugueuses, souvent utilisées dans le secteur des semi-conducteurs et de l'électronique	100 % polyester (tissé, prélavé), 160 g/m ²	Bords coupés au laser
 «CELOS Wiper» 1.21	9 x 9" 12 x 12"	ISO 5-9, GMP C-D	Excellente résistance aux produits chimiques (compatibilité avec un grand nombre de détergents et de solvants), tissu très doux, faible émission de particules, d'ions et de fibres, grande stabilité et résistance à l'abrasion	Activités de nettoyage dans des zones sensibles, particulièrement adaptées au nettoyage à sec, mais également utilisables pour le nettoyage par voie humide, également utilisables sur des surfaces plus rugueuses	100 % polyester (tissé, prélavé), 125 g/m ²	Bords coupés au laser

**RECOMMANDÉ POUR
LA CATÉGORIE DE
SALLE BLANCHE**

**PROPRIÉTÉS
PARTICULIÈRES**

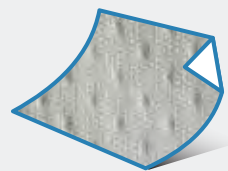
DOMAINE D'APPLICATION

**MATIÈRE,
POIDS**

BORDS

PRODUIT

TAILLES



«CELOS Wiper» 1.27

9 x 9"

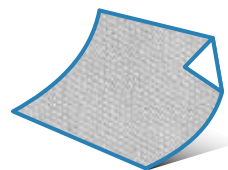
ISO 4-9,
GMP C-D

Post-nettoyé pour une propreté optimale, double couche, fort pouvoir d'absorption, texture un peu plus rugueuse, convient particulièrement au nettoyage (la lingette pour salle blanche n'est pas trop absorbante)

Activités de nettoyage dans des zones sensibles, particulièrement adaptées au nettoyage à sec, mais également utilisables pour le nettoyage par voie humide

100 % polyester (tissé, prélavé), 270 g/m²

Bords coupés au laser



«CELOS Wiper» 1.30

9 x 9"
12 x 12"

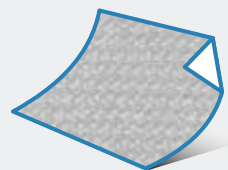
ISO 4-9,
GMP C-D

Tissu prélavé très doux, idéal pour les surfaces sensibles aux rayures et les composants sensibles, faible émission de particules et d'ions

Activités de nettoyage dans des zones sensibles, en particulier pour le nettoyage à sec, mais convient également au nettoyage par voie humide grâce au pourcentage de nylon, lingette optique classique

Microfibre (80 % polyester et 20 % nylon), 200 g/m²

Bords coupés au laser



«CELOS Wiper» 1.40

12 x 12"

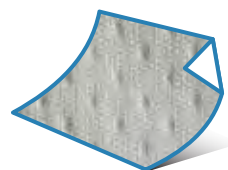
ISO 4-9,
GMP C-D

Tissu doux, fort pouvoir d'absorption et grande résistance aux produits chimiques, faible émission de particules, grande pureté grâce au double nettoyage (pré lavage et post-nettoyage)

Activités de nettoyage dans des zones sensibles, convient au nettoyage à sec et au nettoyage par voie humide, version monocouche de la "CELOS Wiper" 1.47

Matériau tissé polyester/nylon (pré lavé), 160 g/m²

Bords coupés au laser



«CELOS Wiper» 1.47

9 x 9"
12 x 12"

ISO 4-9,
GMP C-D

Double couche, tissu doux, excellente capacité d'absorption, grande pureté grâce au double nettoyage (pré lavage et post-nettoyage après la coupe de taille)

Activités de nettoyage dans des zones sensibles, utilisables pour le nettoyage à sec et le nettoyage par voie humide, propreté et absorption imbattables

Matériau tissé polyester/nylon (pré lavé), 265 g/m²

Bords coupés au laser

**RECOMMANDÉ POUR
LA CATÉGORIE DE
SALLE BLANCHE**

**PROPRIÉTÉS
PARTICULIÈRES**

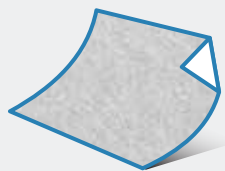
DOMAINE D'APPLICATION

**MATIÈRE,
POIDS**

BORDS

PRODUIT

TAILLES



9 x 9"
12 x 12"

«CELOS Wiper» 1.50

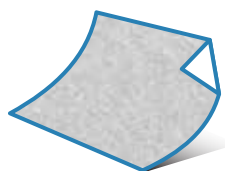
ISO 5-9,
GMP C-D

Peu pelucheux, bonne résistance aux produits chimiques, anti-déchirures, fort pouvoir d'absorption, nettoyage efficace sur toutes les surfaces

Activités de nettoyage dans des zones sensibles, convient au nettoyage à sec et au nettoyage par voie humide, souvent utilisées là où les lingettes en polyester/cellulose génèrent trop de particules, appréciées dans le secteur pharmaceutique

Intissé (polyester/nylon), hydro-enchevêtré (intissé), 83 g/m²

Bords coupés nets, individuelle ment



9 x 9"
12 x 12"

«CELOS Wiper» 2.10

STÉRILE

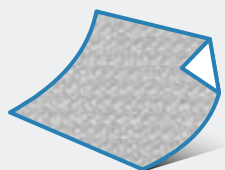
ISO 5-9,
GMP A/B, C-D

Certificat de stérilisation, peu pelucheux, excellente résistance aux produits chimiques (compatibilité avec un grand nombre de détergents et de désinfectants), fort pouvoir d'absorption, faible émission de particules, d'ions et de fibres

Le grand classique, convient à l'essuyage et au nettoyage de toutes les surfaces dans des environnements contrôlés ainsi que dans les zones stériles, également adaptées aux surfaces sensibles, version stérile de la "CELOS Wiper" 1.10

Intissé (50 % polyester et 50 % cellulose), hydro-enchevêtré (intissé), 60 g/m²

Bords coupés nets, individuelle ment



9 x 9"
12 x 12"

«CELOS Wiper» 2.40

STÉRILE

ISO 4-9,
GMP A/B, C-D

Certificat de stérilisation, tissu doux, excellente capacité d'absorption, très faible émission de particules, grande pureté grâce au double nettoyage (prélavage et post-nettoyage)

Activités de nettoyage dans des zones sensibles, convient au nettoyage à sec et au nettoyage par voie humide, version stérile, monocouche de la "CELOS Wiper" 1.47

Matériau tissé polyester/nylon (prélavé), 160 g/m²

Bords coupés au laser

INDICATION DES TAILLES

4 x 4" (10 x 10 cm)
6 x 6" (15 x 15 cm)
9 x 9" (23 x 23 cm)
12 x 12" (31 x 31 cm)