

Dispositifs de nettoyage et de désinfection vapeur





Fiche technique MICROFIBRES

NF EN ISO 13485 : 2004

ISO 9001: 2008

MV 225: HOUSSE MICROFIBRE pour buse contact SV 110

DESCRIPTION:

Microfibre tricot à plat - coloris bleu

Les salissures sont captées entre les fils et ne se déposent pas.

Arrachement facile de la saleté grâce à la finesse du fil.

forte absorption - excellente tenue - résistance.

CARACTERITIQUES TECHNIQUES:

• Composition: 70% polyester / 30% polyamide (100% microfibre)

Dimensions: 22.5 x 2.5 cm

T° de lavage : cycle synthétique 60°C - T° de séchage: 60°C

• 500 lavages - Pas d'adoucissant / pas de javel.

MV 245 et 246 : HOUSSE MICROFIBRE pour FLEXO vapeur SV 140 et 141

DESCRIPTION:

Microfibre tricot à plat – coloris bleu

Les salissures sont captées entre les fils et ne se déposent pas.

Arrachement facile de la saleté grâce à la finesse du fil.

• forte absorption - excellente tenue - résistance.

CARACTERITIQUES TECHNIQUES:

• Composition: 70% polyester / 30% polyamide (100% microfibre)

Dimensions: MV 245 pour SV140: 55 x 5 cm - MV 246 pour SV141: 32 x 5 cm

• T° de lavage : cycle synthétique 60°C - T° de séchage: 60°C

• 500 lavages - Pas d'adoucissant / pas de javel.

MV 344: BONNETTE MICROFIBRE pour brosse SV 120 et support SV80

DESCRIPTION:

Microfibre tricot à plat - coloris bleu

Les salissures sont captées entre les fils et ne se déposent pas.

· Arrachement facile de la saleté grâce à la finesse du fil.

• forte absorption - excellente tenue - résistance.

CARACTERITIQUES TECHNIQUES:

• Composition: 80% polyester / 20% polyamide (100% microfibre)

• Dimensions: 25 x 6.6 cm

• T° de lavage : cycle synthétique 60°C - T° de séchage: 60°C

• 300 lavages - Pas d'adoucissant / pas de javel.

MV 3313 B/R/J/V: CARRES MICROFIBRE

DESCRIPTION:

Microfibre tricot à plat

Arrachement facile de la saleté grâce à la finesse du fil.

• Forte absorption - excellente tenue - résistance.

CARACTERITIQUES TECHNIQUES:

• Composition: 70% polyester / 30% polyamide (100% microfibre)

• Dimensions: 32 x 32 cm - poids à sec : 52 g

• T° de lavage: 60°C - T° de séchage: 60°C

• 500 lavages - Pas d'adoucissant / pas de javel









Dispositifs de nettoyage et de désinfection vapeur





ISO 9001 : 2008

Fiche technique MICROFIBRES

MV 1410: MOP SOL MICROFIBRE pour balai MOP SV150

DESCRIPTION:

MOP microfibre parfaitement adaptée au nettoyage de tous types de sols avec le balai vapeur SV150

- Très performante grâce à son velours rasé. Action mécanique renforcée grâce aux fibres polvester
- Forte absorption excellente tenue résistance.

CARACTERITIQUES TECHNIQUES:

• Composition: 100% polyester + fils de polyamide bleu

Dimensions: 50 x 11.5 cm – poids à sec : 52 g
T° de lavage: 90°C - T° de séchage: 60°C

• 500 lavages - Pas d'adoucissant / pas de javel.



DESCRIPTION:

MOP microfibre parfaitement adaptée au nettoyage de tous types de sols avec le ba

- Tricot à plat surjet technique- glisse aisée rayé bleu foncé, bleu clair
- forte absorption excellente tenue résistance.

CARACTERITIQUES TECHNIQUES:

- Composition: 50% microfibre (80% polyester / 20% polyamide) 50% PES
- Dimensions: 48 x 13 cm (velcro 48 x 11,5)
- T° de lavage : cycle synthétique 90°C T° de séchage: 60°C
- 500 lavages Pas d'adoucissant / pas de javel.

MV 1404: MOP MICROFIBRE pour plateau MOP SV 100

DESCRIPTION:

Microfibre tricot standard - coloris bleu

Les salissures sont captées entre les fils et ne se déposent pas.

- · Arrachement facile de la saleté grâce à la finesse du fil.
- forte absorption excellente tenue résistance.

<u>CARACTERITIQUES TECHNIQUES</u>:

- Composition: 100% polyester (100% microfibre)
- Dimensions: 34 x 11 cm
- T° de lavage : cycle synthétique 90°C T° de séchage: 60°C
- 500 lavages Pas d'adoucissant / pas de javel.

MV 3545 : MICROFIBRE VITRES

DESCRIPTION:

Microfibre tissée

- Arrachement facile de la saleté grâce à la finesse du fil
- forte absorption excellente tenue résistance.

CARACTERITIQUES TECHNIQUES:

- Composition: 50% polyester / 50% polyamide (100% microfibre)
- Dimensions: 32 x 32 cm
- T° de lavage : cycle synthétique 60°C T° de séchage: 60°C
- 300 lavages Pas d'adoucissant / pas de javel.





