UST Brosse à main, 176 mm, Dur, Bleu







Cette Brosse à main ULTRA SAFE TECHNOLOGY (UST) est dotée d'Unités de Fibres Sécurisées implantées avec un angle particulier pour un nettoyage optimal des tapis de convoyage, des lignes et machines de production et de toute autre surface en contact avec les denrées alimentaires dans les zones critiques. Toutes les brosses UST disposent d'un système unique de filaments qui minimise le risque de contamination et le risque de création de corps étrangers.

Grâce à sa conception ergonomique, le corps de la brosse ne glisse pas des mains et évite les tensions dans le poignet pour limiter les risques de Troubles Musculo Squelettiques (TMS). Le schéma d'implantation des Unités de Fibres Sécurisées créé une surface de contact efficace et très stable permettant aux utilisateurs d'appuyer plus fort. Les fibres inclinées vers l'extérieur permettent de nettoyer efficacement dans les coins, les joints, et autres endroits difficiles d'accès.

Données techniques

Longueur de fibre visible 37 mm Matériau Polypropylène Polyester Symbole de recyclage "7", Autres Plastiques Oui Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire' Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. Matériau agréé FDA (CFR 21)' Oui Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire Conforme à la charte de la Fédération Européenne de Brosserie (FEIBP) Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006 Oui Complies with California Proposition 65 Oui Comprise with California Proposition 65 Oui Comprise Natiates et BPA ajoutés volontairement Non Numéro d'enregistrement du design PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement EU 002189654-001, EU 009198203, UK 0236778 En attente de brevet numéro EP2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9204712 EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831 Quantité par Carton 10 Pcs. Quantité par Carton 100 Pcs. Quantité par couche (Pallette) 120 Pcs. Longueur 176 mm Largeur 65 mm Hauteur 57 mm Poids net 90018 sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0137 kg Poids brut 0,25 kg	Article Numéro	38913
Matériau Polypropylène Polyester Symbole de recyclage "7", Autres Plastiques Oui Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact allimentaire¹ Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. Matériau agréé FDA (CFR 21)¹ Oui Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire Conforme à la charte de la Fédération Européenne de Brosserie (FEIBP) Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006 Oui Complies with California Proposition 65 Oui Conformité Halal et Casher Oui PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement Numéro d'enregistrement du design Sulva d'enregistrement du design EL 002189654-001, GB 9002189654-001, EU 009189203, UK 6236778 En attente de brevet numéro EP2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9204712 EP2816920 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831 Quantité par Carton 10 Pcs. Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) 1080 Pcs. Quantité par couche (Pallette) 120 Pcs. Longueur 176 mm Largeur 65 mm Hauteur 57 mm 90ids net 90ids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 71are total 70 pois brut 70 pois brut 71 polyes terreties aux sur les matériaux agréés contact 72 pois brut 73 polyeites terreties aux polyeites les sections aux propriets les matériaux agréés contact aux propriets les matériaux agréés contact aux polyeites les contact aux	Type de fibres	Dur
Symbole de recyclage "7", Autres Plastiques Oui Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact allimentaire¹ Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. Matériau agréé FDA (CFR 21)¹ Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux apres au contact alimentaire Conforme à la charte de la Fédération Européenne de Brosserie (FEIBP) Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006 Oui Complies with California Proposition 65 Oui Conformité Halal et Casher PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement Numéro d'enregistrement du design EU 002189654-001,	Longueur de fibre visible	37 mm
Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire¹ Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. Matériau agréé FDA (CFR 21)¹ Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire Conforme à la charte de la Fédération Européenne de Brosserie (FEIBP) Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006 Oui Complies with California Proposition 65 Oui PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement Numéro d'enregistrement du design EU 002189654-001, GB 9002189654-001, GB 9002189654-001, GB 9002189654-001, GB 9002189654-001, EU 009198203, UK 6236778 En attente de brevet numéro EP 2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9204712 EP 2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9204712 EP 2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831 Quantité par Carton 10 Pcs. Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) 1080 Pcs. Quantité par couche (Pallette) 120 Pcs. Longueur 176 mm Largeur 65 mm Hauteur 57 mm Poids net 0,229 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0137 kg Poids brut 0,25 kg	Matériau	
alimentaire' Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. Matériau agréé FDA (CFR 21)¹ Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire Conforme à la charte de la Fédération Européenne de Brosserie (FEIBP) Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006 Oui Complies with California Proposition 65 Oui Conformité Halal et Casher PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement Numéro d'enregistrement du design EU 002189654-001, EU 009189654-001, EU 009198203, UK 6236778 En attente de brevet numéro EP 2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831 Quantité par Carton 10 Pcs. Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) 1009 cundité par couche (Pallette) Longueur 176 mm Largeur 65 mm Hauteur 57 mm Poids net Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0137 kg Poids brut 0,229 kg Poids brut 0,25 kg Poids brut 0,25 kg	Symbole de recyclage "7", Autres Plastiques	Oui
Bonnes Pratiques de Fabrication. Matériau agréé FDA (CFR 21)¹ Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire Conforme à la charte de la Fédération Européenne de Brosserie (FEIBP) Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006 Oui Complies with California Proposition 65 Oui PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement Non Numéro d'enregistrement du design EU 002189654-001, EU 009188203, UK 6236778 En attente de brevet numéro EP2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9204712 EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831 Quantité par Carton 10 Pcs. Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) 1080 Pcs. Longueur Largeur 65 mm Hauteur Poids net Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0137 kg Poids brut 0,229 kg Poids brut 0,25 kg	Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire ¹	Oui
Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire Conforme à la charte de la Fédération Européenne de Brosserie (FEIBP) Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006 Oui Complies with California Proposition 65 Oui Conformité Halal et Casher PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement Numéro d'enregistrement du design EU 002189654-001, EU 009189654-001, EU 009189203, UK 6236778 En attente de brevet numéro EP2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9324712 EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831 Quantité par Carton 10 Pcs. Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) 1080 Pcs. Longueur 176 mm Largeur 65 mm Hauteur 57 mm Poids net 0,0026 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0137 kg Poids brut 0,25 kg	Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication.	Oui
Conforme à la charte de la Fédération Européenne de Brosserie (FEIBP) Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006 Oui Complies with California Proposition 65 Oui Conformité Halal et Casher Oui PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement Numéro d'enregistrement du design BU 002189654-001, GB 9002189654-001, EU 009189203, UK 6236778 En attente de brevet numéro EP2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9304712 EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9304712 EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831 Quantité par Carton 10 Pcs. Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) 1080 Pcs. Longueur 176 mm Largeur 65 mm Hauteur 57 mm Poids net 0,0229 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0137 kg Poids brut 0,25 kg	Matériau agréé FDA (CFR 21)¹	Oui
Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire	Oui
Complies with California Proposition 65 Conformité Halal et Casher PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement Numéro d'enregistrement du design BU 002189654-001, GB 9002189654-001, EU 009198203, UK 6236778 En attente de brevet numéro EP2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9204712 EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831 Quantité par Carton 10 Pcs. Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) 1080 Pcs. Quantité par couche (Pallette) 120 Pcs. Longueur 176 mm Poids net Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0137 kg Poids brut 0,25 kg	Conforme à la charte de la Fédération Européenne de Brosserie (FEIBP)	Oui
Conformité Halal et Casher PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement Non Numéro d'enregistrement du design EU 002189654-001, EU 009189634-001, EU 009198203, UK 6236778 En attente de brevet numéro EP2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9204712 EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831 Quantité par Carton 10 Pcs. Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) 1080 Pcs. Quantité par couche (Pallette) 120 Pcs. Longueur 176 mm Hauteur 57 mm Poids net 0,229 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0137 kg Poids brut 0,25 kg	Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui
PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement Numéro d'enregistrement du design EU 002189654-001, GB 9002189654-001, EU 009198203, UK 6236778 En attente de brevet numéro EP2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9204712 EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831 Quantité par Carton 10 Pcs. Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) 1080 Pcs. Quantité par couche (Pallette) 120 Pcs. Longueur 176 mm Poids net Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 17are total 0,0163 kg Poids brut One de source (Pallet value de sign of the sign of th	Complies with California Proposition 65	Oui
EU 002189654-001, GB 9002189654-001, EU 009198203, UK 6236778	Conformité Halal et Casher	Oui
### Section	PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement	Non
DE, FR, GB and DK. US9204712 EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831 Quantité par Carton 10 Pcs. Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) 1080 Pcs. Quantité par couche (Pallette) 120 Pcs. Longueur 176 mm Largeur 65 mm Poids net 0,229 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,0137 kg Tare total 0,0163 kg	Numéro d'enregistrement du design	9002189654-001, EU 009198203, UK
Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)1080 Pcs.Quantité par couche (Pallette)120 Pcs.Longueur176 mmLargeur65 mmHauteur57 mmPoids net0,229 kgPoids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD))0,0026 kgPoids carton (Recycling symbol "20" PAP)0,0137 kgTare total0,0163 kgPoids brut0,25 kg	En attente de brevet numéro	DE, FR, GB and DK. US9204712 EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK.
Quantité par couche (Pallette)120 Pcs.Longueur176 mmLargeur65 mmHauteur57 mmPoids net0,229 kgPoids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD))0,0026 kgPoids carton (Recycling symbol "20" PAP)0,0137 kgTare total0,0163 kgPoids brut0,25 kg	Quantité par Carton	10 Pcs.
Largeur Hauteur Poids net Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) Tare total Poids brut 176 mm 65 mm 0,229 kg 0,0026 kg 0,0026 kg 0,00137 kg 0,0163 kg	Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)	1080 Pcs.
Largeur Hauteur Poids net Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) Tare total Poids brut 65 mm 67 68 0,029 kg 0,0026 kg 0,0026 kg 0,0037 kg 0,0137 kg 0,0163 kg	Quantité par couche (Pallette)	120 Pcs.
Hauteur Poids net Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) Tare total Poids brut 57 mm 0,229 kg 0,0026 kg 0,0026 kg 0,00137 kg 0,0163 kg	Longueur	176 mm
Poids net Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) Tare total Poids brut 0,229 kg 0,0026 kg 0,00137 kg 0,0137 kg 0,0163 kg	Largeur	65 mm
Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) Tare total Poids brut 0,0026 kg 0,0026 kg 0,00137 kg 0,0163 kg	Hauteur	57 mm
Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) Tare total Poids brut 0,0137 kg 0,0163 kg	Poids net	0,229 kg
Tare total 0,0163 kg Poids brut 0,25 kg	Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD))	0,0026 kg
Poids brut 0,25 kg	Poids carton (Recycling symbol "20" PAP)	0,0137 kg
	Tare total	0,0163 kg
Mètre cube 0,000652 M3	Poids brut	0,25 kg
	Mètre cube	0,000652 M3

Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire)	80 °C
Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	100 °C
Température de stérilisation recommandée (autoclave)	121 °C
Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)	93 °C
Température d'utilisation min. ³	-20 °C
PH max. en concentration d'utilisation	10,5 pH
PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
Code GTIN-13	5705020389139
Code GTIN-14	15705020389136
Code de marchandise	96039099
Pays d'origine	Denmark

Avant utilisation, les nouveaux équipements doivent être nettoyés, désinfectés et stérilisés et toutes les étiquettes doivent être retirées, conformément à l'usage prévu, en distinguant par exemple les zones de production alimentaire à risque élevé des zones à risque faible, les zones hospitalières générales des unités de soins intensifs, etc.

- 1. Voir la déclaration de conformité pour de plus amples détails concernant le contact alimentaire
- 3. Ne pas stocker le produit en dessous de 0° Celsius.