

HLD
CLEAN
CONSULT

hld

VOTRE PARTENAIRE SUISSE 

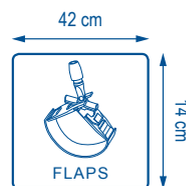
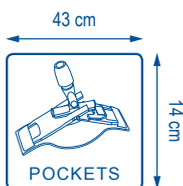
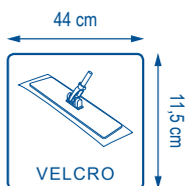
HLD Clean Consult SA
Champs Montants 14 b
CH-2074 Marin



+41 32 755 73 53
+41 32 755 73 55
info@hld.ch

Twist M600

 FABRIQUÉ EN EUROPE



SMART TEXTILES





SMART TEXTILES

Twist M600

FABRIQUÉ EN EUROPE

MOP MICROFIBRE DE NETTOYAGE VAPEUR ET SOLS LISSES

La *Twist M600* est la dernière-née de la gamme *M600* et la première dont la face au sol est 100 % polyester : 50 % en microfibre pour l'absorption et le décrochage des salissures et 50 % non microfibre pour faciliter la glisse au sol et renforcer l'effet mécanique. Ces deux fils sont retordus au sein de chaque boucle pour un résultat uniforme et régulier.



La *Twist M600* est avant tout une mop d'absorption capable de laisser très peu d'eau sur la surface. Sa couche intermédiaire 100 % microfibre lui garantit une réserve d'absorption supplémentaire pour le nettoyage de grandes surfaces. C'est la mop idéale en association avec un matériel vapeur qui nécessite d'absorber l'excédent d'eau pour ne pas laisser le sol trempé.

Elle sera aussi d'un grand secours sur les carrelages brillants qui ne supportent pas les traces d'eau séchées. La finition sera bien plus nette. DECITEX utilise des fils de maroquinerie en polyester pour lui assurer une finition extrêmement solide dans le temps. Son velcro souple, lui aussi en polyester, s'adaptera facilement à toutes les irrégularités de la surface.



La *Twist M600* a été conçue pour être une alternative européenne aux produits d'import Asie. Respectant les fondamentaux techniques de DECITEX, elle se devait de rivaliser en prix face à une concurrence déjà mondialisée.

La *Twist M600* répond parfaitement aux marchés d'appel d'offre et aux entreprises de propreté recherchant absorption, effet grattant, résistance au lavage, à la chimie et à la température ainsi qu'une facilité de glisse exceptionnelle.

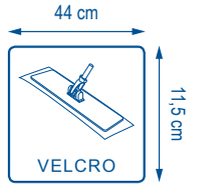


DE C I T E X

S M A R T T E X T I L E S

Twist M600

FABRIQUÉ EN EUROPE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



101 136

50 % microfibre
(100 % polyester)
50 % polyester



>350



MAX. 95°C



PAS
D'ADOUCISSANT



Description : Mop microfibre de nettoyage vapeur et sols lisses

Conditionnement : Cartons de 10 sachets de 10 Twist M600

Construction : Tricot circulaire

Poids au m² : 530 g

Poids sec : 60 g

Poids essoré : 141 g

Imprégnation : 3 Twist M600 pour 1/2 L de solution

Finition : Surjet technique

Finesse du fil : 0,30 dTex



SMART TEXTILES

Twist M600

FABRIQUÉ EN EUROPE



PROTOCOLE



Blocs opératoires / Services de réanimation



Services de santé



Maisons de retraite



Collectivités



Hôtels



Restaurants



Cafés

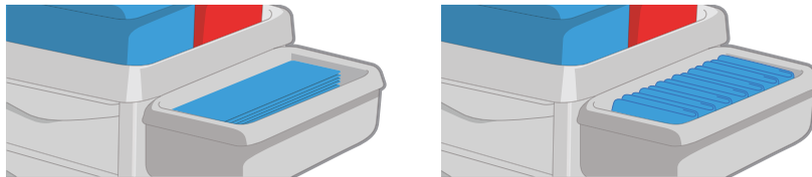


Entreprises de propreté



Industries

Étape 1 Préparer le nombre nécessaire de Twist M600 dans le bac.



- disposition des mops à plat ou pliée -

Étape 2 Pré-imbiber les mops en se référant au tableau ci-dessous.



1/2 L	1 L	1 L 1/2	2 L	3 L	4 L	8 L
3 mops	6 mops	9 mops	12 mops	18 mops	24 mops	48 mops

Étape 3 Lavage des sols avec la Twist M600.

⚠️ Précéder toujours le lavage d'un balayage.

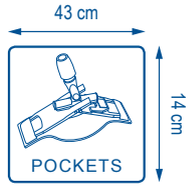




SMART TEXTILES

Twist M600

FABRIQUÉ EN EUROPE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DEITEX 101 137

50 % microfibre
(100 % polyester)
50 % polyester



PAS
D'ADOUCISSANT



Description : Mop microfibre de nettoyage vapeur et sols lisses

Conditionnement : Cartons de 10 sachets de 10 Twist M600

Construction : Tricot circulaire

Poids au m² : 530 g

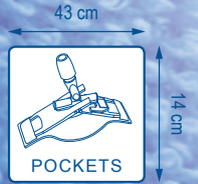
Poids sec : 80 g

Poids essoré : 185 g

Imprégnation : 3 Twist M600 pour 1/2 L de solution

Finition : Surjet technique

Finesse du fil : 0,30 dTex



PROTOCOLE



Blocs opératoires /
Services de réanimation



Services de santé



Maisons de retraite



Collectivités



Hôtels



Restaurants



Cafés

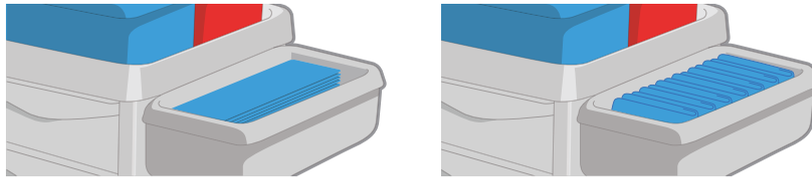


Entreprises de propreté



Industries

Étape 1 Préparer le nombre nécessaire de Twist M600 dans le bac.



- disposition des mops à plat ou pliée pour une utilisation à poches -

Étape 2 Pré-imbiber les mops en se référant au tableau ci-dessous.



1/2 L	1 L	1 L 1/2	2 L	3 L	4 L	8 L
3 mops	6 mops	9 mops	12 mops	18 mops	24 mops	48 mops

Étape 3 Lavage des sols avec la Twist M600.

Précéder toujours le lavage d'un balayage.

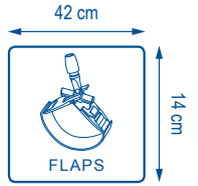




SMART TEXTILES

Twist M600

FABRIQUÉ EN EUROPE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DECITEX 101 138

50 % microfibre
(100 % polyester)
50 % polyester



>350



MAX. 95°C



PAS
D'ADOUCISSANT



x10

Description : Mop microfibre de nettoyage vapeur et sols lisses

Conditionnement : Cartons de 10 sachets de 10 Twist M600

Construction : Tricot circulaire

Poids au m² : 530 g

Poids sec : 85 g

Poids essoré : 196 g

Imprégnation : /

Finition : Surjet technique

Finesse du fil : 0,30 dTex

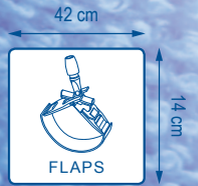


DECITEX

SMART TEXTILES

Twist M600

FABRIQUÉ EN EUROPE



PROTOCOLE



Blocs opératoires / Services de réanimation



Services de santé



Maisons de retraite



Collectivités



Hôtels



Restaurants



Cafés



Entreprises de propreté



Industries

1

Mouiller la mop



2

Presser la mop dans le seau presse

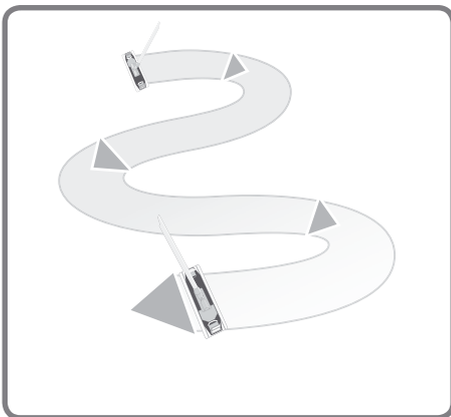


3

Revenir vers l'entrée en utilisant la réserve de détergence



⚠ Précéder toujours le lavage d'un balayage.



4

Mouiller et presser la mop dans le seau presse pour continuer le nettoyage

