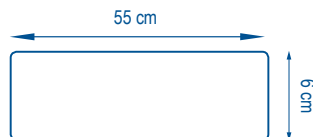




Ergodust



SMART TEXTILES

Rev 250307





SMART TEXTILES

Ergodust

HOUSSE MICROFIBRE DE DÉPOUSSIÉRAGE POUR LES ENDROITS DIFFICILES D'ACCÈS

L'*Ergodust* est une housse qui aura besoin de l'*Ergoflex* pour servir à quelque chose. Une fois rassemblés, ces deux-là font la paire. Ils peuvent prendre toutes sortes de positions (parfois improbables) pour aller chercher la poussière dans des lieux insolites et souvent inatteignables autrement.



L'*Ergodust* est fait dans la même matière que le *Handy* dont le toucher est comparable à celui d'une peluche.

Sa couleur grise indémodable évite de laisser à la vue de tous la quantité de salissure impressionnante que l'*Ergodust* a pu récupérer sur les surfaces.

L'*Ergodust* et l'*Ergoflex*, une fois réunis n'ont besoin de personne d'autre pour travailler. Ils n'ont même pas besoin d'eau car ils font le job à sec par force électrostatique attirant la poussière partout où elle se cache. Si à eux deux ils sont parfois trop courts, ils peuvent facilement faire appel au *Mini manche télescopique* ou au *manche télescopique* de 1,60 m que DECITEX leur a développé. Ainsi, ils peuvent travailler à des hauteurs impressionnantes sans avoir le vertige (et vous non plus d'ailleurs).



Durable, l'*Ergodust* qui n'a pas peur de mouiller la chemise se lave simplement en machine jusqu'à 300 fois.



SMART TEXTILES

Ergodust

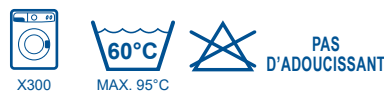


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



100 867

100 % microfibre
(80 % polyester /
20 % polyamide)



Description : Housse microfibre de dépoussiérage pour les endroits difficiles d'accès

Conditionnement : Cartons de 10 sachets de 2 Ergodust

Construction : Velours sur base tricot

Poids au m² : 430 g

Poids sec : 42 g

Poids essoré : /

Imprégnation : /

Finition : Surjet

Finesse du fil : 0,22 dTex

Stabilité dimensionnelle : -0,5 % en longueur | -4 % en largeur

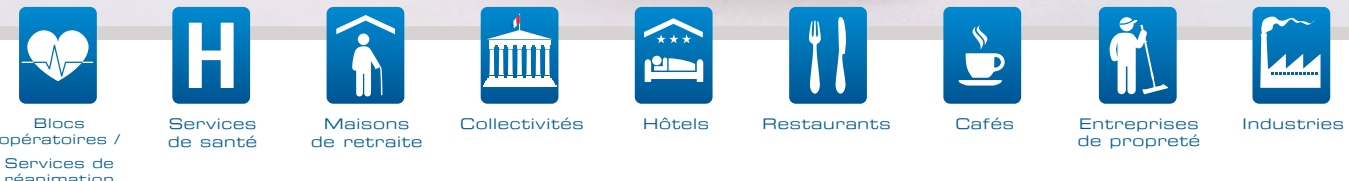
Abrasion : Dans le cadre du protocole d'utilisation fourni, le produit ne cause aucun dommage sur les surfaces

Entretien : Une température de lavage basse contribue à la protection de l'environnement

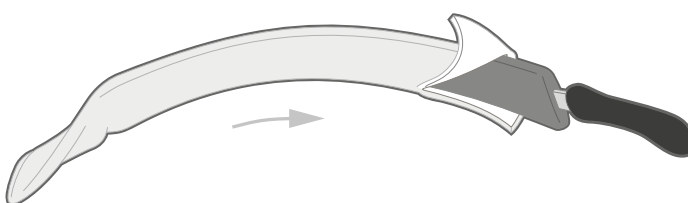
Laver avec une lessive appropriée à 60°C et à une température maximale seulement si nécessaire



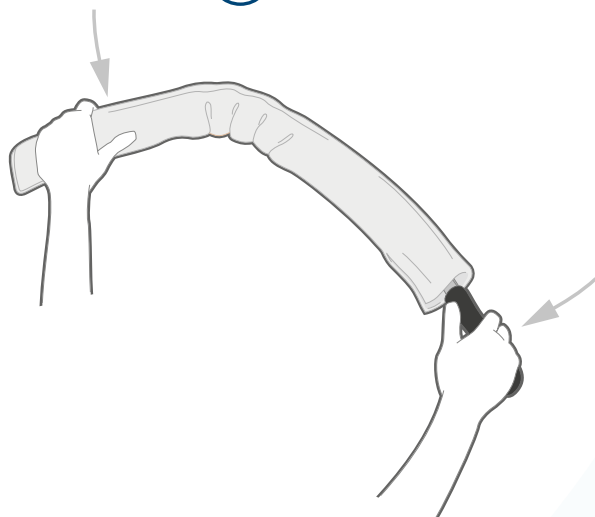
PROTOCOLE



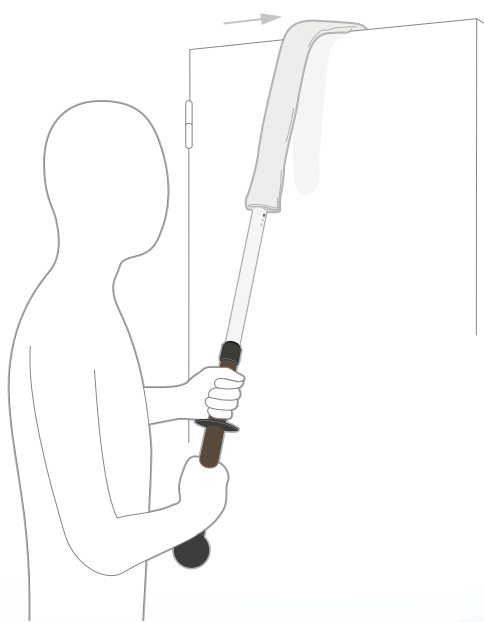
- ① Enfiler la housse microfibre de dépoussiérage à usage long sur le manche flexible



- ② Ajuster la courbure du manche flexible selon vos besoins



- ③ Nettoyer les zones les plus hautes et les plus difficiles d'accès avec facilité



Utiliser l'Ergoflex associé au Mini Telescopic Handle pour limiter les troubles musculo-squelettiques (TMS)