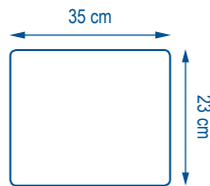




# **MiNi 320 Infinite**



**35% RECYCLÉ**



SMART TEXTILES





SMART TEXTILES

# Mini 320 Infinite



## LAVETTE MICROFIBRE MINI PREMIUM RECYCLÉE POUR TOUT TYPE DE SURFACE

Tout comme les autres produits de la gamme *Mini*, la *Mini 320 Infinite* mesure 23 x 35 cm pour une utilisation à plat, un pliage en deux naturel et une parfaite protection de la main.



La *Mini 320 Infinite* est disponible uniquement dans un gris peu salissant et stable sur les 500 lavages de sa durée de vie. Son surjet (fil de contour) et sa vignette sont inaltérables et viennent ajouter une touche de couleur au choix parmi le bleu, le jaune, le vert et le rouge, qui permettent l'affectation par zone de travail (bleu sur le mobilier, rouge dans les sanitaires, etc.).

La *Mini 320 Infinite* bénéficie de la technologie de tricotage «Superpol» reproduisant un dessin de bouclette unique, aérien et inimitable. La qualité de nettoyage de haut vol sur tout type de surface en est la conséquence directe par un contact important en tout point et une glisse aisée. C'est le must en terme de microfibre bouclette.

Les adeptes n'en changeraient pour rien au monde.

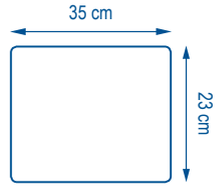


Associée à la *Mini 260*, vous aurez deux produits *Mini Chic* 100 % microfibre (70 % polyester / 30 % polyamide) pour un nettoyage général haut de gamme d'une part et pour une finition impeccable d'autre part.



SMART TEXTILES

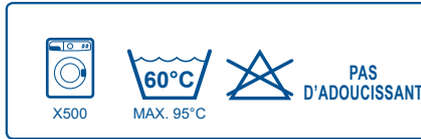
# MiNi 320 Infinite



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ..... 101 591
- ..... 101 592
- ..... 101 593
- ..... 101 594

70 % polyester  
30 % polyamide  
**100 % microfibre**  
35 % rPET

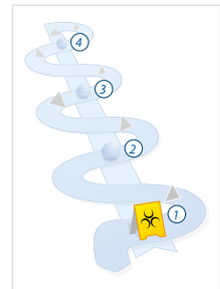


<b>Description :</b>	Lavette microfibre MiNi Premium recyclée pour tout type de surface
<b>Conditionnement :</b>	Cartons de 10 sachets de 5 MiNi 320 Infinite
<b>Construction :</b>	Tricot à plat
<b>Poids au m<sup>2</sup> :</b>	320 g
<b>Poids sec :</b>	26 g
<b>Poids essoré :</b>	62 g
<b>Imprégnation :</b>	7 MiNi 320 Infinite pour 1/2 L de solution
<b>Finition :</b>	Surjet fermé
<b>Finesse du fil :</b>	Fil continu 0,22 dTex
<b>Stabilité dimensionnelle :</b>	-2,5 % en longueur   0 % en largeur
<b>Abrasion :</b>	Dans le cadre du protocole d'utilisation fourni, le produit ne cause aucun dommage sur les surfaces
<b>Entretien :</b>	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
<b>Empreinte carbone :</b>	0,66 kg CO <sub>2</sub> e pour 100 utilisations (Scope 3 : 5,89 kg CO <sub>2</sub> e)

### NORME EN16615

Réduction bactériologique de 99,9986 % selon la méthodologie de la norme EN16615 (-4,85 log).

Test réalisé à l'eau distillée sur staphylocoque doré en présence de matière interférente.



Zone de contamination



Passage de la mop



Sens du mouvement



Dénombrement par dilution et inclusion des microorganismes

\* kg CO<sub>2</sub>e pour 100 utilisations



Technologie Infinite

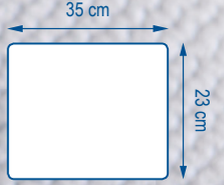


Scanner pour en savoir plus



SMART TEXTILES

# MiNi 320 Infinite



## PROTCOLE



Services de santé



Maisons de retraite



Collectivités



Hôtels



Restaurants



Cafés



Entreprises de propreté



Industries



Automobiles

BLEU

surfaces et mobilier de la chambre et des espaces communs



surfaces et mobilier en général

JAUNE

zones de quarantaine ou à risque



salles de bain, douches, lavabos, carrelages

VERT

zones de restauration, cuisines, bars, self-service

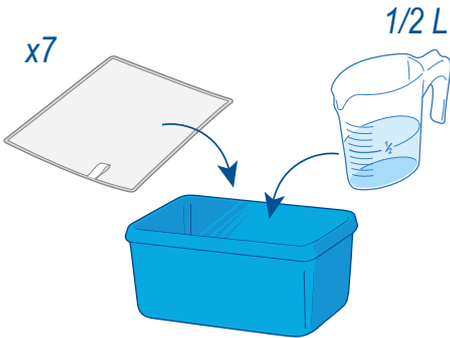


ROUGE

toilettes, urinoirs, salles de bain, douches, lavabos, carrelages



toilettes, urinoirs

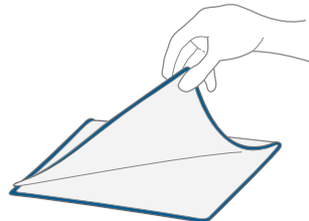


Essorer fortement la lavette microfibre\*



\*étape optionnelle

1 Plier en deux



2 Utiliser à plat sur la surface et changer de face à chaque changement de surface



Toujours commencer par les zones les plus propres et finir par les zones les plus sales.

