

POUR UN DEVELOPPEMENT SOUHAITABLE, POUR UNE COMMUNICATION DURABLE ET RESPONSABLE !

SERVIETTE EPONGE EN MICROFIBRE 200gr/M²



Antipilling
Séchage ultra rapide
Absorption extrême
Très faible encombrement



MARQUAGE EN THERMOGRAVURE

MARQUAGE EN SUBLIMATION
(Qualité photographique)

Très douces, au toucher agréable et qui ne prennent pratiquement pas de place. Idéales pour les activités sportives la piscine, la plage, les voyages, l'alpinisme, la thalasso, le tennis, le golf, l'équitation, ou toute autre activité. En ce qui concerne l'aspect hygiénique, quand on compare les serviettes traditionnelles à celles en microfibre, ces dernières sèchent plus rapidement et ne retiennent pas l'humidité, permettant donc d'éviter l'apparition de champignons et de bactéries. Grâce aux serviettes microfibre vous dépenserez moins d'eau, moins de savon et moins d'électricité car elles sont si compactes et légères qu'elles permettent de mieux remplir le lave-linge. D'autre part, elles sont si résistantes que vous pourrez les laver en utilisant le programme pour articles synthétiques qui est plus court et par conséquent moins coûteux. La serviette micro fibre est très vite sèche et il n'est donc pas nécessaire de la mettre dans le sèche-linge, mais si vous le faites, le séchage sera bref et il y aura plus d'espace dans la machine, par conséquent vous économiserez de l'énergie. Et en plus il n'est pas nécessaire d'utiliser un fer à repasser.

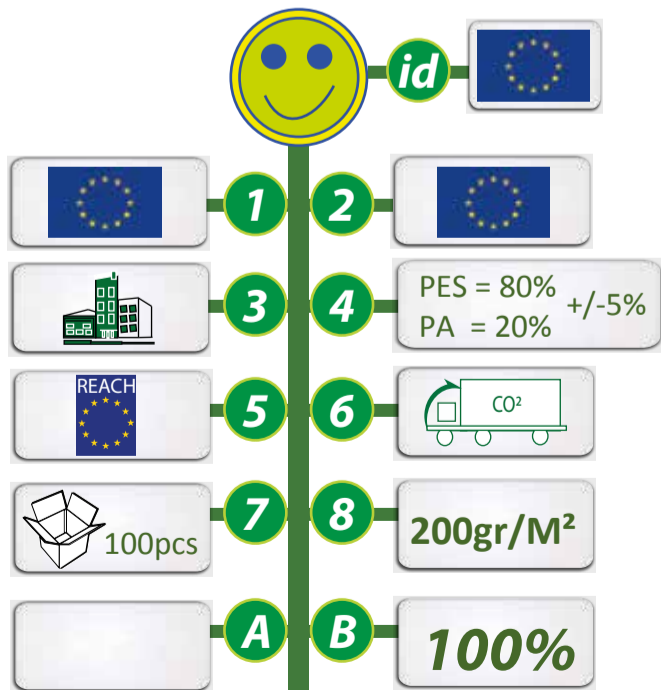


COLORIS DISPONIBLES :



TAILLES DISPONIBLES : Références

30cm x 50cm	REF: GO94-13SM30
40cm x 70cm	REF: GO94-13SM40
50cm x 100cm	REF: GO94-13SM50
80cm x 130cm	REF: GO94-13SM80
90cm x 170cm	REF: GO94-13SM90



INFOS TOTEM

1- Origines de la matière 2 - Fabrication du produit 3- Informations produits
4- Propriétés de la matière 5 - Appellations ou labels 6- Mode de transport
7- Conditionnement 8 - Grammage de la matière id - Idée originale ou pas
A- Coût CO² de fabrication unitaire B - % du CO² en transport compensé GOVA.