

Stylo Antibacterien Lictor

Réf.: 6659

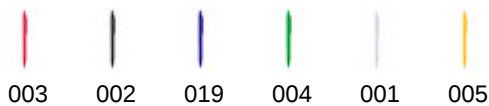
Stylo à bille antibactérien avec mécanisme push-up. Conception monochromatique dans une large gamme de tons vifs avec une finition brillante, spécialement conçue pour la tampographie. Recharge d'encre bleue.

Les produits avec des traitements antibactériens sont capables de réduire considérablement les niveaux bactériens présents sur les surfaces des matériaux, grâce à l'ajout d'agents microbiens statiques permanents, avec une grande efficacité pour inhiber et prévenir la contamination bactérienne.

Article selon la norme ISO 22196, qui détermine l'activité antibactérienne des matières plastiques et des surfaces non poreuses. Cela nous permet de connaître l'efficacité de l'inhibition microbienne des additifs sur les objets traités au moyen d'une évaluation quantitative.



Couleurs disponibles



003 002 019 004 001 005



Voir l'image 360



Dimensions et Emballage

Spécifications Article

x 13.8 x cm | 1 1/2 | 7 gr.

Spécifications d'Emballage

Emballage Unitaire

1 Sans Présentation Individuelle

Sous-conditionnement 1

100 pcs/ Boîte

Carton Master

Pcs: 1000
Hauteur: 30 cm / Largeur:
15 cm / Long: 50 cm /
Poids approx.: 7 kg

Palette

Pcs: 50000
Colis: 50
Poids approx. Approx:
350 kg

Marquage et techniques recommandées

Zones et techniques d'impression disponibles pour cet article. Contactez-nous si vous souhiatez vérifier les différents types de marquage.



AREA 1 - Area 1

- Zone de marquage max: 60 x 6 mm
- TAMPOGRAPHIE A (maximale 4 couleurs)
 - TAMPOGRAPHIE B D10M (maximale 1 couleur)



AREA 4 - Area 4

- Zone de marquage max: 40 x 6 mm
- TAMPOGRAPHIE A (maximale 4 couleurs)

5x - A(4)



AREA 2 - Area 2

- Zone de marquage max: 60 x 6 mm
- TAMPOGRAPHIE A (maximale 4 couleurs)
 - TAMPOGRAPHIE B D10M (maximale 1 couleur)



AREA 5 - Area 5

- Zone de marquage max: 25 x 3 mm
- TAMPOGRAPHIE A (maximale 4 couleurs)



AREA 3 - Area 3

- Zone de marquage max: 60 x 6 mm
- TAMPOGRAPHIE A (maximale 4 couleurs)