

Feutres permanents Lumocolor®

- encre permanente quasi inodore, couleurs intenses
- convient à la plupart des surfaces
- excellente résistance à l'eau et aux frottements, encre noire résistante aux UV et aux intempéries
- séchage rapide, idéal pour les gauchers
- corps et capuchon en polypropylène
- encre "DRY SAFE" permettant de laisser décapuchonné plusieurs jours sans sécher
- sécurité avion : équilibrage automatique de la pression empêchant l'encre de fuir
- pointe fine 0,6 mm ou moyenne 1,0 mm
- à l'unité, ou dans un étui chevalet avec les 4 coloris



couleur	référence	Prix HT	référence	Prix HT
	pointe fine 0,6 mm		pointe moyenne 1,0 mm	
noir	SL1001	l'unité	SL1101	l'unité
bleu	SL1002	l'unité	SL1102	l'unité
vert	SL1003	l'unité	SL1103	l'unité
rouge	SL1004	l'unité	SL1104	l'unité
étui 4 feutres (N B V R)	SL1010	l'étui de 4	SL1110	l'étui de 4

Feutres permanents Lumocolor® ultra résistants

- encre adhérent sur les surfaces spéciales sur lesquelles les autres encres n'adhèrent pas : surfaces enduites, enduction nano-technologie, verres optiques, verres de laboratoire, films à laminier, textiles et surfaces extérieures
- excellente résistance à l'eau, aux frottements, aux UV et aux intempéries
- séchage rapide, idéal pour les gauchers
- encre à base d'alcool, sans xylène ni toluène, inodore
- sécurité avion : équilibrage automatique de la pression, évite les fuites
- corps et capuchon en polypropylène
- à l'unité ou par 4, dans un étui chevalet



pointe	référence	Prix HT	référence	Prix HT
	feutres noirs		feutres rouges	
pointe Super-fine - 0,4 mm	SL1201	l'unité	-	-
pointe Fine - 0,6 mm	SL1202	l'unité	SL1214	l'unité
pointe Moyenne - 1,0 mm	SL1203	l'unité	-	-
étui 4 feutres (1xS / 2xF / 1xM)	SL1210	les 4	-	-

Marqueurs universels de laboratoire



Identification efficace du matériel de laboratoire.

- écrit sur toutes les surfaces, lisses, sèches, humides ou froides
- encre résistante aux projections d'alcools et de liquides
- écrit même sous l'eau
- sur les surfaces lisses, le marquage peut être effacé par simple frottement avec un chiffon sec
- marquage indélébile sur les surfaces poreuses et sur les articles en plastique
- pointe fine

couleur	référence	Prix HT
noir	MQ1NF	les 10
bleu	MQ1BF	les 10
vert	MQ1VF	les 10
rouge	MQ1RF	les 10

Stylo à pointe en carbure de tungstène



Pointe rétractable.

• livré en pochette

référence	Prix HT
H44150 Stylo à pointe en carbure de tungstène	

Stylo graveur pointe diamant

- design d'un stylo classique
- longueur 145mm



référence	Prix HT
OML500 Stylo pointe diamant	

Crayon graveur électrique

- inscriptions sur toutes sortes de matériaux : verre, métal et matières plastiques
- alimentation 230 V
- livré dans une mallette avec 4 pointes vibrantes interchangeables



	référence	Prix HT
Crayon graveur électrique	CGR	
Pointes de rechange		
Pointe en carbure extra-fine, pour verre / acier	CGRP	
Pointe en carbure pour l'acier trempé	CGRPC	
Pointe standard pour métaux souples / alliages	CGRPS	
Pointe abrasive pour verre dépoli ou lissage	CGRPA	