

## FLUX DE BRUNISSAGE POUR MÉTAUX CUIVREUX

Flux de brunissage pour métaux cuivreux et alliages...  
Permet d'obtenir une coloration gris sombre à noire. Produit corrosif.  
En flacon de 50 mL. Livré avec notice d'emploi.

Référence : FLUX.MS      Prix : 11,70

## FLUX DE BRUNISSAGE POUR MÉTAUX FERREUX

Flux de brunissage pour métaux ferreux et alliages...  
Permet d'obtenir une coloration gris sombre à noire. Produit corrosif.  
En flacon de 50 mL. Livré avec notice d'emploi.

Référence : FLUX.ST      Prix : 12,90

## FLUX DE BRUNISSAGE POUR ÉTAIN ET PLOMB

Flux de brunissage pour étain et plomb et alliages tels que les  
soudures ferreuses. Permet d'obtenir une coloration gris sombre à noire.  
Produit corrosif. En flacon de 50 mL.

Référence : FLUX.ZB      Prix : 7,60

## GRAISSE POUR MODÉLISME FERROVIAIRE

Graisse très douce développée pour le graissage des engrenages  
et des transmissions métalliques ou synthétiques en modélisme  
ferroviaire. Fournie avec un applicateur pique huile avec capuchon.  
En tube de 7 grammes.

Référence : GR.B 52      Prix : 13,80

## COLLE ARALDITE CRISTAL

Colle Araldite époxy bi-composants à prise rapide pour collage  
invisible. Haute résistance à l'arrachement. Spécialement adaptée  
au collage du verre, du cristal, du plexiglas... Manipulable après 20 mn.  
Notice d'emploi imprimée sur le blister.  
Prix : prix de la seringue doseuse double de 24 mL.

Référence : CRISTAL      Prix : 15,30

## LAQUE DE COLORATION POUR AMPOULES

Laque de coloration pour ampoules de modélisme, très transparente.  
À séchage rapide. Livrée en jeu de quatre flacons de 10 mL,  
un flacon de chaque coloris suivant : rouge, vert, jaune et bleu.  
S'applique à l'aide du pinceau solidaire du bouchon.

Référence : LAQUE 4      Prix : 9,90

Support porte-flacons en bois, avec évidement pour les quatre flacons  
de laque ci-dessus :

Référence : SUPPORT      Prix : 6,50

## COLORANT POUR TRAÇAGE

Colorant de traçage offrant une bonne couverture et permettant  
d'obtenir un contraste élevé sur tous les métaux.  
Nettoyer la surface à l'alcool à brûler avant l'application puis pour  
l'élimination du colorant.  
En flacon d'environ 50 mL.

Référence : F 90.911      Prix : 9,10

## COLORANT TEINTE ACIER

Laque spéciale pour teinter en couleur à l'aide de matières  
synthétiques ou métalliques. S'applique à l'aide du pinceau joint, sur  
un support propre et sec. Les surfaces légères. Après séchage,  
lustrer avec un chiffon doux jusqu'à l'obtention du brillant souhaité.  
En flacon d'environ 50 mL.

Référence : STEEL      Prix : 6,80

## CRÈME À POLIR

Crème universelle de polissage et de nettoyage pour tous métaux et  
matières synthétiques. Permet l'obtention d'un poli miroir.  
En tube d'environ 50 grammes.

Référence : POLICRÈME      Prix : 11,70

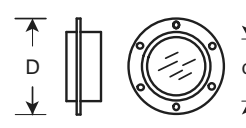
## PÂTE À POLIR LES VERRES ORGANIQUES

Pâte à polir les verres acryliques ou organiques. Très utile, en  
particulier pour les verres de montre non-démontables (type Swatch®).  
Répartir un soupçon de pâte avec du coton sur la surface à traiter puis  
frotter par mouvements rapides perpendiculairement aux rayures.  
Un tube convient pour le polissage d'une surface équivalente à une  
dizaine de verres de montre.

Référence : POLYWATCH      Prix : 5,90

## HUBLOTS

Hublots circulaires à corps en laiton,  
avec vitrage en plastique transparent.  
Avec percages pour rivets.



Prix A : prix à l'unité.  
Prix B : prix du sachet de 10 pièces.

D	d	e	Référence	Prix A	Prix B
4	2	3	A 5760/50	1,50	12,00
5	3	3	A 5760/51	1,50	12,00
6	3,5	2,8	A 5760/52	1,60	12,80
8	5	3,5	A 5760/53	1,60	12,80
10	7	3,5	A 5760/54	1,70	13,60
12	8	3,5	A 5760/55	1,70	13,60
14	9	3,5	A 5760/56	1,80	14,40
16	10	4,5	A 5760/57	1,90	15,20