



Nettoie, polit, protège. Coton imprégné prêt à l'emploi.

### OUATOR 'M' (coton bleu)

Métaux polis, Matrices, Matériels de précision, action rapide sur tous les métaux durs. Convient pour :

- > Finition des pièces de précision sans en changer la cote
- > Nettoyage et repolissage de moules et matrices
- > Révision d'objets fabriqués avant livraison ou exposition
- > Suppression des défauts d'aspect
- > Nombreux autres usages courants ou imprévus...

### OUATOR 'A' (coton rose) - Aciers, plastiques...

L'action plus douce que le Ouator 'M' répond aux mêmes besoins mais doit toujours être préféré dès qu'il y a des surfaces laquées, des peintures cellulodiques, des métaux doux, des fonds d'empreinte,...

### OUATOR 'MPT' (coton blanc) - Plastiques, Métaux Précieux

Métaux précieux tendres, matières plastiques transparentes.

Spécialement recommandé pour tous les travaux très délicats sur des surfaces tendres et fragiles, 'MPT' procure le repolissage finesse micron. 'MPT' parachève bien le travail commencé avec 'M' et 'A'.

### INFORMATIONS TECHNIQUES

Simple, pratique et efficace, d'un éclat immédiat et durable, OUATOR est un coton imprégné prêt à l'emploi. Sa formule de très haute qualité est constituée de micro particules.

Ouator n'est pas seulement un nettoyant :

Il remet à neuf, polit, atténue fortement les fines rayures.

Il élimine les traces et piqûres de rouille.

Il supprime les taches tenaces.

Il enlève l'oxydation et le ternissement, et rénove les peintures oxydées.

Il restitue un brillant éclatant et offre une protection efficace et durable contre la corrosion.

OUATOR est sans silicone, sans laine d'acier, sans produits chlorés.

Retrouvez toutes nos références sur notre catalogue en ligne et toutes les fiches techniques sur [www.bmsfrance.eu](http://www.bmsfrance.eu)

🏠 53, route des Contamines  
74370 Argonay - France

☎ Tél. : +33 (0)4 50 27 29 00 - Fax. : +33 (0)4 50 27 38 22

✉ [info@bmsfrance.eu](mailto:info@bmsfrance.eu)

@ [www.bmsfrance.eu](http://www.bmsfrance.eu)



Découvrez nos vidéos explicatives sur notre chaîne Youtube