

## **R NOV + MOUSSE DE NETTOYAGE ET DE POLISSAGE POUR METAUX OXYDES**

**R'NOV+** se présente sous forme de mousse active conditionnée en aérosol, permettant de **nettoyer, polir et rénover les métaux très oxydés** en une seule opération.

**R'NOV+** enlève les ternissures des métaux oxydés en transformant l'oxyde des parties tachées en sel soluble.

**R'NOV+ peut aussi être utilisé pour redonner** l'éclat du neuf aux surfaces métalliques les plus ternies : **aluminium piqué ou taché, inox, chrome, cuivre, bronze, laiton....**

**R'NOV+** est doté **d'inhibiteurs de corrosion** évitant une perte de poids du métal traité.

**R'NOV+ laisse un film protecteur sur la partie métallique rénovée**, lui donnant ainsi une résistance supérieure aux taches d'eau, de graisse pouvant survenir dans le temps.

**R'NOV+** se rince facilement et ne laisse aucune trace sur le support.

### **MODE D'EMPLOI :**

Bien secouer l'aérosol avant utilisation.

**R'NOV+** est conditionné en aérosol de 300 ml.

Pulvériser **R'NOV+** sur la partie métallique tachée.

Attendre quelques minutes, la mousse active de **R'NOV+** se colore en transformant l'oxyde en sel soluble. Frotter à l'aide d'un chiffon. Puis, rincer à l'eau.

**Important :** Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés.



SAS MATT CHEM PRODUCT  
SOCIETE FRANCAISE – FABRICATION FRANCAISE  
21, rue Auber – BP 39 – 92122 Montrouge – France  
Tél: (33) 1 42 53 73 73 – Fax: (33) 1 47 35 27 28  
[www.mattchem.fr](http://www.mattchem.fr) - [info@mattchem.fr](mailto:info@mattchem.fr)