

# AXIS NETALU - Gamme nettoyants

## MOUSSE NETTOYANTE DES ALLIAGES EN AÉROSOL



- **Mousse nettoyante, dégraissante pour aluminium anodisé ou non, alu laqué, zinc galvanisé, inox, chrome, plastiques, émail...**
- **Elimine sans effort les traces de crayons, gras et le voile de mastic.**
- **Fait étinceler les supports traités.**
- **N'attaque pas le verre.**

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Produit conditionné en aérosol.
- Remplissage à 500 ml.
- Gaz propulseur : hydrocarbures.
- Diffusion avec développement d'une mousse moyennement consistante.
- pH du produit actif :  $10,40 \pm 0,10$ .
- Mousse dégraissante, nettoyante pour alu anodisé ou non, alu laqué, zinc galvanisé, inox, chrome, plastiques, émail...
- Elimine les traces de crayons et le voile de mastic.

### SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Extrêmement inflammable.
- Respecter les consignes de sécurité relatives à l'utilisation de tout aérosol.

- Eviter de rejeter le produit concentré dans l'environnement (essayer d'utiliser la totalité aux doses préconisées).
- Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.

### MODE D'UTILISATION :

- Bien agiter avant l'emploi.
- Pulvériser à 20 cm de la surface.
- Laisser agir.
- Essuyer.