



# FICHE TECHNIQUE

**28.301**

## PROTECTION ANTI ETINCELLAGE, PREPARATION DES SURFACES

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Gel incolore
- Odeur : Sans odeur
- pH : 7,8
- Entièrement soluble dans l'eau
- Ininflammable
- Sans réglementation, non soumis à l'étiquetage
- Conforme Normes CEE : 2003/53 CE : Sans Nonyl Phénol

### UTILISATIONS

Le 28.301 est destiné à neutraliser les projections métalliques incandescentes qui se produisent lors d'une soudure.

En effet, les scories se soudent et change la couleur du métal par choc thermique.

Le 28.301 a l'avantage de ne pas être nocif et de ne pas contenir d'huile, de graisses ou de silicone.

Le 28.301 s'élimine soit par rinçage sur des grosses pièces, soit par essuyage à sec au chiffon.

Le 28.301 lors du rinçage, dégraisse les surfaces traitées de toute protection et les rend chimiquement propre pour une application traitement de surface (peinture, etc...).

### MODE D'EMPLOI

Le 28.301 s'utilise pur, à la brosse, au pinceau, au trempé ou en pulvérisation.

Après utilisation :

- Rincer à l'eau
- Soit reprotéger
- Soit peindre ou traiter.

**Produit réservé à l'industrie.**

**N.B.** : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.