



PROTECTION ALU BRILLANT

PE05E

**PROTECTION DES PIÈCES CONTRE LA CORROSION
BONNE ADHÉRENCE
SÈCHAGE RAPIDE**

CARACTÉRISTIQUES :

**Produit actif : partie solide : Résine pétrolière modifiée, Alu micronisé. Solvants : hydrocarbures aromatiques, aliphatiques, cétoniques.
Propulseur : Butane (Extrêmement inflammable)**

PROPRIÉTÉS :

- Peinture de protection à froid des surfaces métalliques.
- S'applique comme une peinture sur fer, acier, tôle galvanisée, charpentes, toitures, tuyauteries, etc...
- Bonne tenue à l'humidité.
- Résiste à une température de 200° C
- Séchage rapide

Température maximum d'utilisation	200 °C
Extrait sec dans le produit actif	39 %
Extrait sec dans l'aérosol	5,63 %
Taux d'aluminium dans l'extrait sec PA	10 %

MODE D'EMPLOI :

- Brosser et dégraisser préalablement les surfaces à traiter.
- Ne pas appliquer par temps très humide.
- Il n'est pas indispensable d'éliminer la rouille adhérente.
- Agiter correctement l'aérosol avant et pendant l'emploi.
- Purger après application en pulvérisant tête en bas.

SARL ECOL'CHIM
2 rue du Moulin
51140 JONCHERY SUR VESLE Port : 06 61 47 70 82 Fax : 03 26 50 01 91
Email : ecolchim@aol.fr
Ecolchim.com

Les informations contenues dans cette notice sont l'expression la plus exacte et la plus précise possible de nos connaissances actuelles. Elles ne sont données toutefois qu'à titre indicatif. Ces informations ne sauraient impliquer une garantie de notre part.