



LUBRIFIANT

GALVABRI

Aérosol : protection électro chimique

NATURE

GALVABRI est spécialement formulé pour assurer une parfaite protection des métaux ferreux par effet de pile.

APPLICATIONS

- Agiter l'aérosol ;
- Pulvériser GALVABRI sur la surface à protéger ;
- Purger après chaque utilisation.

AVANTAGES

- Métallisation à froid à base de zinc métal, de liant glycérophtalique modifié et d'aluminium ;
- Permet une bonne protection antirouille pour support chauffant et de matériels en atmosphère industrielle jusqu'à 130 °C ;
- Les caractéristiques des composants étant sensibles à la température ambiante, il est fortement conseillé de l'appliquer entre 8 et 30 °C.

CARACTERISTIQUES DE L'AEROSOL

- Volume brut : 650 ml ;
- Volume net : 500 ml.

HYGIENE – SECURITE - ENVIRONNEMENT

Ne jeter que des récipients absolument vides.

L'élimination après usage doit être effectuée conformément à la législation en vigueur.

Gaz propulseur : butane propane (extrêmement inflammable).

