

# Galvanisant à froid Galva Zn+ ultra brillant

IBIOTEC **iBiotec**

Page 1249 du catalogue Batifer



## Descriptif détaillé

Aérosol galvanisant à froid à haute teneur en zinc. Permet une action polyvalente, pour la protection de tous métaux galvanisés, après reprise mécanique ou de soudage, ainsi que pour la prévention de la corrosion et de l'oxydation.

Assure des revêtements galvanisants à épaisseur constante, avec un aspect homogène et ultra brillant.

Résiste à des températures de 550 °C, sans se dégrader.

Finis parfait, aspect ultra brillant.

Temps de séchage :

- Temps hors poussière à 25°C : 4 min 30
- Temps de séchage à 25°C avant manipulation : 7 min
- Temps de polymérisation totale à 25°C : 24 h

## Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	TYPE	CONTENANCE	VENDU PAR
442445	Aérosol	650 ml	1



**Biotec**

**GALVA ZN**

GALVANISATION A FROID  
ULTRA BRILLANT

COLD GALVANIZING  
ULTRA GLOSS

KALT-VERZINKUNG  
HOCH-GLANZ

GALVANIZADO EN FRIJO  
ULTRA BRILLANTE

GALVANIZZAZIONE A FREDDO  
ULTRA LUCIDA

SYNKOWANIE NA ZIMNO  
BARDZO BLYSZCZĄCY

GALVANIZACAO A FRIJO  
ULTRA BRILHANTE

NET WEIGHT 333 GR ASGICOL S.P.A. 1.0 30

MADE IN ITALY - PAVIA (VA)