

## ZINC PROFESSIONNEL

### Plus d'informations

À base de poudre de zinc lamellaire micronisée pure à plus de 98% et mélangé à de la poudre lamellaire d'aluminium (pour donner la couleur claire). Garantit une protection contre la corrosion et les oxydations qui dure dans le temps y compris à l'extérieur.

**PERFORMANCE** 15 micron de protection – résiste à 600° C. – rendement de 2,5 m par bombe  
**RAPIDE** Dissolution de la poudre et utilisable au bout de 180 secondes  
**PRATIQUE** La buse est rotative pour pulvériser aussi bien à la vertical qu'à l'horizontale

### Recommandations d'utilisation

Doté d'une valve spéciale à 360° qui garantit une sortie complète du zinc même dans des positions différentes ; en outre, la valve de pulvérisation est dotée d'une buse rotative très utile pour effectuer un traitement au zinc complet qui prévoit 2 couches croisées à distance de 10 minutes. (horizontale + verticale). Dissolution de la poudre au bout de 180 sec, catalyse définitivement dans les 12h.

### **COMMENT**

Agiter énergiquement la bombe afin de bien mélanger la poudre de zinc avec les solvants et les résines liantes grâce aux billes-mélangeuses qu'elle contient. Pulvériser de manière homogène F93 sur la surface à traiter parfaitement PROPRE et SÈCHE.

Conditionnements disponibles Spray 400 ml

Les indications de la présente fiche technique se basent sur les caractéristiques et potentialités d'utilisation dont nous avons connaissance. En général, il n'est cependant pas possible de déduire de ces données, une quelconque obligation ou responsabilité légale.

### Propietes Physico-Chimiques

Aspect et couleur	Liquide Clair brillant
Poids spécifique	0,78 kg/lit (à l'état liquide)
Odeur	Caractéristique

Production  
FARMICOL SPA

Corso Europa, 85-91 – 20020 Solaro (MI) Italy  
info@farmicol.com - +39 02 84505



Worldwide Distributor  
MAF CHEMICAL SA

Corso San Gottardo, 54 – 6830 Chiasso (CH)  
export@maf-sa-ch

