



# Cimpompape P

## Agent d'aide au pompage

Le **Cimpompape P** est un adjuvant en poudre à base de polymère de synthèse dont l'incorporation aux bétons permet d'améliorer :

- la cohésion du mélange,
- la fluidité du béton sans augmentation de la ségrégation,
- le pompage du béton sur de longues distances ou dans des conditions difficiles.

### CARACTERISTIQUES

- Produit en poudre de couleur jaune clair
- Masse volumique à 20°C : 0,400 kg/dm<sup>3</sup> ± 0,100
- pH (solution à 5 %) : 7,5 environ

### DOMAINE D'UTILISATION

Le **Cimpompape P** est compatible avec tous les ciments, sauf les ciments alumineux.

Le **Cimpompape P** est particulièrement recommandé dans les cas suivants :

- bétons pompés,
- bétons fillés,
- bétons extrudés.

### **MODE D'EMPLOI**

Il est recommandé de le mettre dans le malaxeur ou la bétonnière, avec les granulats, et de n'introduire l'eau qu'après homogénéisation du mélange.

Il est déconseillé de l'introduire dans l'eau de gâchage, risque de formation de grumeaux.

### **DOSAGE**

De 0,01 à 0,08 kg par 100 kg de ciment, selon les utilisations.

### **PRECAUTIONS D'EMPLOI**

Le **Cimpompape P** étant un produit hygroscopique, il est impératif de le stocker dans un endroit sec.

### **SECURITE**

- Eviter l'inhalation du produit lors des manutentions.
- Il est conseillé d'utiliser des lunettes et des gants lors de la manipulation du produit.
- Dans tous les cas, se reporter à la fiche de sécurité de ce produit.

### **CONDITIONNEMENT**

Sachet de 1 kg.

### **DUREE DE VIE**

- Date de péremption : les emballages fermés et stockés convenablement peuvent être utilisés pendant 3 ans.

*Retrouvez la fiche technique et la fiche de données de sécurité de ce produit sur notre site Internet : <http://www.axim.fr>*