



Addicim LR 1

Additif pour liants routiers

L'**Addicim LR 1** est un additif destiné aux liants routiers, agissant sur les réactions d'hydratation des liants.

CARACTERISTIQUES

- Liquide brun clair
- Masse volumique à 20°C : $1,295 \pm 0,015 \text{ kg/dm}^3$
- pH : $7,0 \pm 1$
- Extrait sec : $25,0 \pm 2,0\%$
- $\text{Na}_2\text{O} < 5,0 \%$
- $\text{Cl}^- : < 0,10 \%$
- Température de congélation : $\leq - 15^\circ\text{C}$.

L'**Addicim LR 1** supporte plusieurs cycles gel-dégel sans dommage, mais doit être entièrement décongelé et réhomogénéisé avant son utilisation.

Le produit devient très visqueux à $- 10^\circ\text{C}$.

MODE D'EMPLOI

L'**Addicim LR 1** peut être incorporé au liant lors du broyage ou en fin de fabrication.

DOMAINES D'UTILISATION

L'**Addicim LR 1** est un additif pour les liants routiers.

Son incorporation aux liants permet d'obtenir :

- Une augmentation du délai de maniabilité,
- Une amélioration de l'aptitude au compactage des graves,
- Un décalage des temps de prise.

DOSAGE

La plage de dosage est comprise entre 0,02 et 1 kg par 100 kg de ciment. Selon l'effet recherché et le liant considéré, le dosage optimum sera déterminé par des essais industriels.

Il peut avoir un effet agent de mouture.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Sans danger. Rincer à l'eau en cas de projection sur la peau ou dans les yeux.

CONDITIONNEMENT

- Vrac
- Containers de 1000 litres.

CONSERVATION -STOCKAGE

- Durée de stockage : 1 an à compter de sa date de fabrication,
- Ne craint pas le gel.