

ANTI-GEL®



**JUSQU'À
-20 °C**

Ciment – Mortier – Béton UTILISATION DE MORTIER PAR BASSES TEMPERATURES

Adjuvant anti-gel pour mortiers ou bétons, se dispersant de façon aisée et homogène dans l'eau de gâchage et le mélange sable/ciment.

ANTI-GEL est garant pour :

- La fabrication et l'utilisation des mortiers par basses températures.
- Empêche le gel de l'eau de gâchage jusqu'à -20°C.
- Une amélioration de la résistance mécanique.

Mode d'emploi :

- Travaillez toujours sur un support sain, exempt de saleté, de graisse et de particules non-adhérentes.
- Mélangez la quantité nécessaire **ANTI-GEL** dans l'eau de gâchage et mélangez le tout avec le mélange sec sable/ciment.
- Travaillez le mortier immédiatement après le mélange.

Notes :

- Consommation : dépend de la résistance désirée contre le froid :
 - Ca. 0,5 L par sac de ciment de 25 kg pour un travail jusqu'à -7°C
 - Ca. 2 L par sac de ciment de 25 kg pour un travail jusqu'à -20°C
- Conditionnement : 1 L – 4 L.
- Nettoyage des outils : immédiatement à l'eau.
- Conservez hors de la portée des enfants.
- Evitez le contact avec les yeux et la peau.

- En cas de contact avec les yeux, rincez immédiatement et abondamment avec de l'eau et consultez un spécialiste.
- Irritant.
- A conserver dans un emballage hermétiquement fermé.
- Evitez l'utilisation de sable gelé et/ou de l'eau de gâchage gelée.
- Préservez du gel.

- Pour de plus amples renseignements, consultez **MR. AQUAPLAN** au numéro :

Belgique	03/237 60 00	ou	E-mail : info@aquaplan.com
France	00 32 3 242 03 59	ou	E-mail : info@aquaplan.fr

Site internet : www.aquaplan.com

Ces renseignements sont donnés à titre d'information et sans engagement.

LA SOLUTION ETANCHE POUR TOIT, MUR, CAVE ET JARDIN