

## ADITOR<sup>®</sup>H

### ADDITIFS SUPERPLASTIFIANTS

#### Description

Additifs superplastifiants d'haute performance, sans chlorures, à base de polymères organiques de haute technologie, utilisés pour produire des bétons haute performance.

L'action superplastifiante offre une ouvrabilité élevée et réduit notablement le rapport eau / ciment, fournissant ainsi des augmentations prononcées de la résistance à la compression du béton et maintenant la cohérence pour le transport sur de longues distances.

Les additifs de la gamme **ADITOR<sup>®</sup>H** assurent également un bon réglage, permettant d'obtenir des bétons bien cohésifs sans ségrégation de particules.

#### Utilisations recommandées

Les additifs de la gamme **ADITOR<sup>®</sup>H** sont spécialement formulés pour optimiser l'ouvrage et réduire le rapport eau / ciment dans tous les types de mortiers et bétons.

#### Avantages

- Réduction du rapport E/C 
- Diminution de la ségrégation 
- Augmenter les résistances 
- Ouvrage 

#### Instructions d'utilisation et dosage

- La dose standard est de 1% en poids sur la masse du ciment. Dans tous les cas, en fonction des caractéristiques du béton, et en fonction des objectifs poursuivis, la dose idéale devra être déterminée dans chaque cas en effectuant les essais appropriés.
- Les règles de mise en place, de décapage et de cure du béton doivent être strictement respectées pour garantir un résultat global efficace.
- Il est ajouté à l'eau de gâchage avant d'être mélangé au béton, ou au béton déjà mélangé, en faisant un remix d'au moins 1min / m<sup>3</sup> de béton.

#### Observations

Le produit décrit ici nécessite des précautions de manipulation. Les informations concernant la sécurité et les précautions d'utilisation du matériau sont incluses dans la fiche de données de sécurité correspondante (FDS).

Afin de préserver la qualité des produits et d'assurer leur bon fonctionnement, il est recommandé aux clients de suivre les directives fournies par PROQUICESA pour l'application et le stockage des produits. Nonobstant ce qui précède, PROQUICESA garantit uniquement et exclusivement que les produits sont conformes à la qualité établie dans la fiche technique au moment de la livraison, mais il est et sera le client le responsable d'effectuer le stockage correct et d'assurer la bonne application des mêmes.



#### Fournissement

**ADITOR<sup>®</sup>H** peut être fourni en conteneurs de 1 000 L (IBC) et en vrac.

#### Conditions de stockage

Il est recommandé de le stocker dans des conteneurs fermés, protégés de la contamination environnementale et du gel, dans des zones bien ventilées. Ne changez pas le contenu de son emballage d'origine, pour éviter une éventuelle contamination biologique à l'intérieur.

Période maximale de consommation: 6 mois à compter de la date de livraison.

L'élimination du produit et / ou de son emballage doit être effectuée conformément à la législation en vigueur et relève de la seule responsabilité du propriétaire et / ou de l'utilisateur final de celui-ci.

#### Manutention et transport

La manipulation de ces produits n'est pas dangereuse. Cependant, les mesures préventives habituelles pour la manipulation des produits chimiques doivent être prises.

L'élimination du produit et / ou de son emballage doit être effectuée conformément à la législation en vigueur et relève de la seule responsabilité du propriétaire et / ou de l'utilisateur final.