

# Chryso®V-Mar Water L40

Agent de cohésion

## DESCRIPTIF

Issu de la gamme historique des viscosants Pieri®V-Mar, **Chryso®V-Mar Water L40** est un agent de cohésion liquide spécifiquement conçu pour les ouvrages nécessitant le coulage de béton ou de mortier sous l'eau et donc soumis à des contraintes de désagrégation lors de leur mise en place.

Ainsi, les bétons peuvent être mis en place sans délavage et sans ségrégation du béton frais.

**Chryso®V-Mar Water L40** peut être combiné à l'emploi de la plupart des plastifiants et superplastifiants proposés par Chryso.

## DOMAINES D'APPLICATION

- Ouvrages maritimes
- Travaux immergés
- Tous types de ciments
- Barrages
- Blocage de moellons sous eau

## INFORMATIONS INDICATIVES

<b>Nature du produit</b>	liquide
<b>Couleur</b>	Jaune orangé
<b>Durée de vie</b>	12 mois
<b>Densité (20°C)</b>	1,125 ± 0,030
<b>Viscosité dynamique (20°C)</b>	2 100 mPs.s ± 200,00

## MODE D'EMPLOI

- Ce produit doit être incorporé de préférence dans l'eau de gâchage ou en fin de malaxage.
- L'efficacité maximale de ce produit doit être déterminée après des essais satisfaisant les caractéristiques rhéologiques et performances mécaniques souhaitées pour le béton.

### Dosage :

- 0,18 % : sans courant et en faible profondeur
- 0,36 % : faible courant et/ou hauteur de chute < 3m
- 0,54 % : fort courant et/ou hauteur de chute > 3m

Dosage à titre indicatif, veuillez nous contacter pour tout projet.

## PRÉCAUTIONS

- Stocker à l'abri du gel.
- Eviter l'exposition prolongée à de fortes chaleurs.

## SÉCURITÉ

Avant toute utilisation, consulter la fiche de données de sécurité.