



Réducim SnP

Réducteur de Chrome VI pour ciment

Le **Réducim SnP** est un produit poudre capable de garantir au-delà de six mois la réduction du Chrome Hexavalent dans les ciments sous le seuil de 2 ppm, limite imposée par la Directive Européenne 2003/53/UE.

CARACTERISTIQUES

- Poudre de Sulfate d'Etain (II) avec protection contre la prise d'humidité et avec une protection spéciale contre l'oxydation
- Couleur : gris clair
- Densité apparente (20°C) : 1,68 g/cm³ env.
- Teneur SnSO₄ cristallin : 80 ± 0,2%.

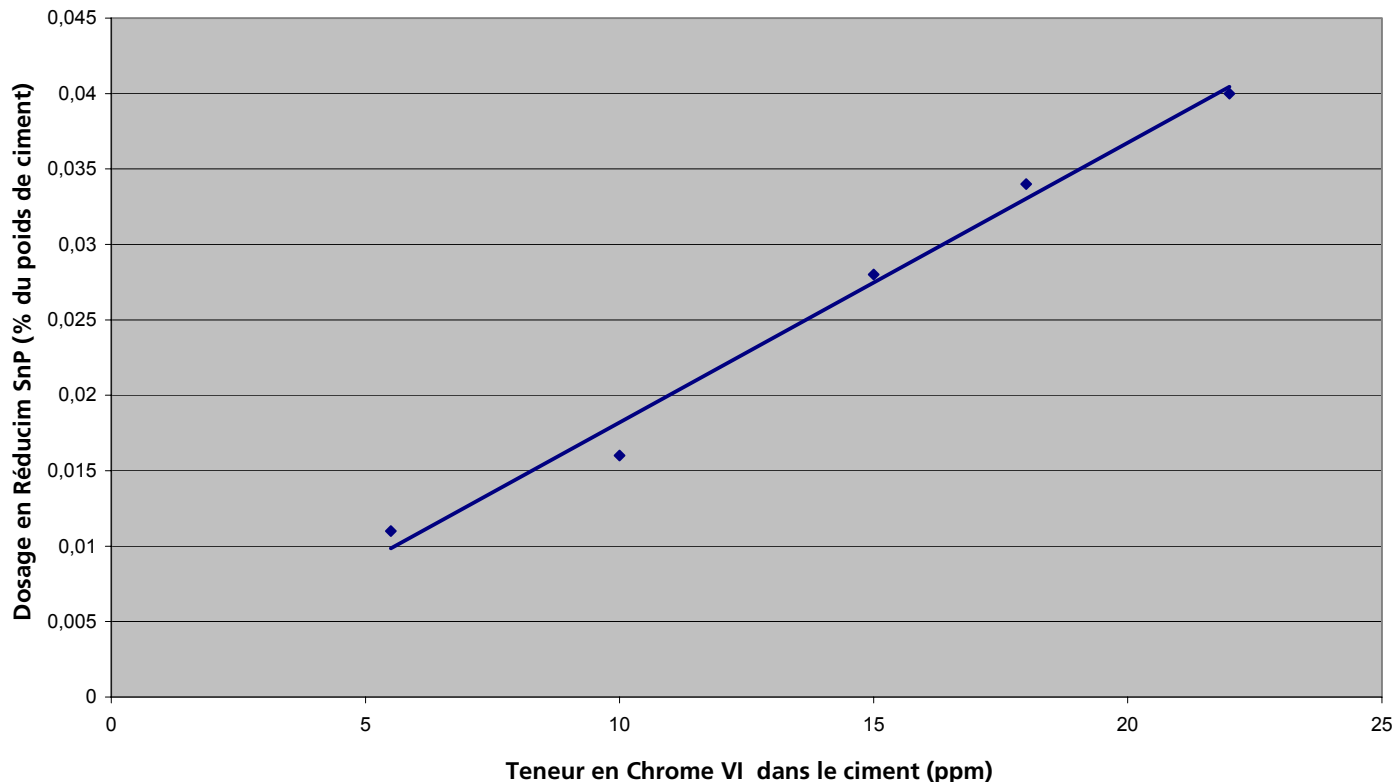
MODE D'EMPLOI

En cimenteries, le **Reducim SnP** peut être introduit au niveau du tapis d'alimentation du broyeur, directement dans le broyeur ou en sortie du broyeur.

DOMAINES D'UTILISATION

- Le dosage en **Réducim SnP** dépend de la quantité de Chrome VI présent dans le ciment.
- Se référer à la courbe de dosage ci-après.
- Le dosage peut varier en fonction de l'échéance de la garantie souhaitée.

Dosage indicatif en Réducim SnP en fonction de la teneur en Chrome VI du ciment



SECURITE

- Le **Réducim SnP** est un produit classé irritant.
- Le port de lunettes et de gants est obligatoire lors de la manipulation du produit.
- Dans tous les cas, se référer à la fiche de données de sécurité (FDS) de ce produit.

CONDITIONNEMENT

- Big bag de 1000 kg,
- Seaux en polyéthylène de 25 kg (40x25 kg par palette) = 1000 kg.

STOCKAGE

- Sous condition de stockage dans l'emballage d'origine hermétiquement fermé, le **Reducim SnP** se conserve pendant 12 mois.