

**CALSEC<sup>®</sup> PLA**  
**Pâte visqueuse d'oxyde de calcium**

**GENERALITES :**

Le **CALSEC<sup>®</sup> PLA** est une poudre d'oxyde de calcium de grande finesse dispersée dans un plastifiant di-isononyle phtalate (DINP) non dangereux. Ce produit convient spécialement pour l'emploi dans les pâtes PVC et les mélanges PVC/Nitrile.

**PROPRIETES :**

- |                          |           |
|--------------------------|-----------|
| • CaO                    | 75 %      |
| • Additifs               | 25 %      |
| • Perte au feu à 1000 °C | 23 à 28 % |
| • Refus au tamis à 63 µm | < 0.2 %   |

**CONDITIONNEMENT :**

Le **CALSEC<sup>®</sup> PLA** est disponible en seaux plastique de 25 kg.

**PRECAUTION D'USAGE:**

Il est recommandé de bien mélanger cette pâte avant emploi.

Il convient de bien refermer le conditionnement après chaque prélèvement afin de protéger le contenu de l'humidité ambiante. Stocker dans un endroit frais et sec.

La durée de vie du **CALSEC<sup>®</sup> PLA** est de 6 mois.

APRES LA LIVRAISON, LA MISE EN ŒUVRE ET LE STOCKAGE DE NOS PRODUIT ECHAPPANT A NOTRE CONTROLE,  
NOUS DECLINONS TOUTE RESPONSABILITE FORMELLE OU IMPLICITE QUANT A LEUR COMPORTEMENT.