

Annexe 8.3 : Principales matières stockées entrant dans la composition des matières produites sur le site

Les principales matières entrantes seront essentiellement minérales :

- Gypse (150 t environ)
- Dolomie (150 t environ),
- Argile (150 t environ),
- Carbonate de calcium (150 t environ),
- Bentonite (150 t environ).

Dans une moindre mesure les matières suivantes entreront également dans la composition des matières produites sur le site :

- Acide phosphorique (5t),
- kordex biocide (3 t), Sang desséché (5t),
- Produits à base d'algues (30 t),
- Potasse caustique (5 t),
- Nitrate de potassium (5 t),
- Vinsasse de betteraves (37 t),
- Sciure de bois (40 m³),
- Sulfate de cuivre (1,5 t)
- Huile essentielle cinéole (4 t).