



## Coques de soja

La coque de soja est un coproduit de la trituration des graines de soja. Elles sont dépelliculées avant l'extraction d'huile et commercialisées sous forme de granulés friable.

Les coques de soja sont riches en cellulose et peuvent substituer une pulpe de betterave.

Matière première pour aliment des animaux



Déshydraté

### Composition (% MS)

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Matière Sèche         | 90   |
| Matière Azotée Totale | 13,4 |
| Matières Minérales    | 5,3  |
| Cellulose Brute       | 38,2 |
| Matière Grasse        | 2,5  |

### Valeurs Indicatives (/Kg MS)

|      |       |
|------|-------|
| UFL  | 1,01  |
| UFV  | 0,98  |
| PDIN | 84 g  |
| PDIE | 109 g |
| PDIA | 45 g  |

**Recommandations :** Fourrages grossiers à disposition (foin, paille, ...) et eau potable

03 80 27 18 92

[contact@taloncoproduits.com](mailto:contact@taloncoproduits.com)

Flashez moi  
pour consulter  
le site internet



Les valeurs nutritionnelles de cette fiche technique sont indicatives et ne sauraient engager la responsabilité de Talon Co-Produits.

Les conditions de stockage et l'utilisation des produits n'étant pas sous le contrôle de la société, cette dernière décline toute responsabilité dans le cas de dommages ou pertes qui pourraient en résulter.