



Mi az az extrahált repcedara?

Növényi fehérjetakarmány. A repceolaj gyártás mellékterméke.

Hogyan készül?

Az alacsony erukasav és glükoszínolát tartalmú „dupla nullás” repcemagból extrakció és hőkezelés során kinyerik az olajat, majd a fennmaradó repcedarát alacsony rost és magas fehérjetartalma miatt az állati takarmányozásban alkalmazzák.

Mi az előnye a takarmányban?

Takarmányozás céljára csak az ún. „duplanullás” fajták darái alkalmasak, felhasználhatóságát az erukasav és mustárolajglikozid tartalom bekorlátozhatja, hiszen a takarmány ízletességére negatívan hatnak. Fehérjetartalma 30-35% között változhat. Elsősorban sertés és kérődző állatok takarmánykeverékeinek, koncentrátumainak összetevője. Sertések esetében 3-8% közötti bekeverés ajánlott.

Beltartalmi paraméterei:

Nedvesség	11 %
Nyersfehérje	34 %
Nyerszsír	maximum 3 %
Nyersrost	14 %

Tulajdonságok:

Sárgásbarna színű a repcére jellemző illatú.