



Sušené lihovarské výpalky - DDGS

Základní informace

Sušené lihovarské výpalky, co by doplněk krmných dávek, jsou velice hodnotným zdrojem živin, které mají velmi pozitivní vliv na skupiny hospodářských zvířat zaměřených především na produkci mléka, resp. na sekreci mléka, ale i na hospodářská zvířata chovaná za účelem výkrmu.

Lze je také využít jako čisté biopalivo, případně ve směsi s uhlím.

Výrobní proces

Lihovarské výpalky sušené tzv. DDGS vznikají jako sekundární produkt při destilaci lihu, který se používá v potravinářském a petrolejářském průmyslu, následným odstředěním na dekantačních odstředivkách a velmi šetrným sušením na sušící technologické lince.

Vstupní surovina

- kukuřice

Kvalitativní aspekty

Kvalita suchých sypkých výpalků – DDGS - je významně ovlivňována vstupní surovinou, která je velmi důkladně analyzována již na vstupu výroby, dále je kvalita ovlivňována šetrným vedením technologického procesu, hlavně sušením. Neméně významný podíl na kvalitativních parametrech suchých lihovarských výpalků – DDGS - hraje uskladnění v suchém prostředí a expedice.

Formy produktu

- sypká
- granulovaná

Doporučené denní dávky

Dojnice	1,5 – 3,0 kg/ks
Skot – žír	2,3 – 3,0 kg/ks
Prasata	0,5 – 0,8 kg/ks

Nutriční hodnota

Uvedené nutriční hodnoty jsou průměrné, díky variabilitě obsahu jednotlivých složek ve vstupní surovině. Veškeré hodnoty jsou přepočteny na sušinu **100 %**.

Sušina	%	85 – 90
N látka	g/kg	360
Tuk	g/kg	120
Vláknina	g/kg	150
Popel	g/kg	50

Vápník	g/kg	1,0
Fosfor	g/kg	6,0
Sodík	g/kg	1,2
Draslík	g/kg	5,0
Hořčík	g/kg	1,0
Zinek	g/kg	0,045

Skladování a použitelnost

Volně ložené v suchém prostředí - použitelnost min. 6 měsíců.

Registrace a certifikace

Provoz je registrován u ÚKZÚZ jako výrobce krmiv.

