

AgriPura

AgriPura Mould is een product dat gebruikt kan worden voor het optimaliseren van het vochtgehalte van voer. AgriPura Mould zorgt voor een optimale verdeling van het procesvocht en voor optimale perseigenschappen.

Productie van diervoeder. Tijdens het maken van voer verdampt vocht uit het geproduceerde voer. Dit is een normale reactie bij de productie van voer vanwege de warmte die ontstaat bij het malen en persen van de grondstoffen. Bij een normaal productieproces zal de kwaliteit van het voer minder zijn, daarom zal de operator de toevoer van het mengvoer aan de pers verlagen. In de pers zullen de grondstoffen langer zijn, wat de kwaliteit van het voer ten goede komt. Ook zal het gebruik van energie voor de productie toenemen. Het eindproduct heeft een hoger drogestofgehalte.

Om het hogere gehalte aan droge stof te compenseren, is het mogelijk om procesvocht toe te dienen. Om er zeker van te zijn dat dit procesvocht zich goed zal verdelen en minder negatieve gevolgen heeft voor het voer,



is het goed om **AgriPura Mould** toe te dienen aan het procesvocht.

Tests tonen aan dat door het toedienen van AgriPura Mould aan het procesvocht het energieverbruik met minimaal 10% zal afnemen en de productie per uur met minimaal 10% zal toenemen.

Ook zal de kwaliteit van de pellet toenemen, wat minder slijtage en fracties van de pellets vertoont.

Het is belangrijk om de **AgriPura Mould** te gebruiken samen met het procesvocht dat aan de grondstoffen wordt toegediend.

AgriPura Mould is beschikbaar in 1.000 kg IBC

AgriPura Voeradditieven



www.agripura.com