

BUTYLin[®] 54

FICHE PRODUIT

FP BUTYLin 54 - Porcelet - V06 2016

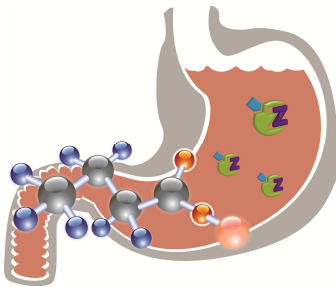
DEFINITION

- 54% de butyrate de sodium et ses facteurs tampons
- Proportion forte d'acide butyrique (forme active) dans les organes (intestins et estomac)

CIBLES

- Porcelets et truies

BENEFICES

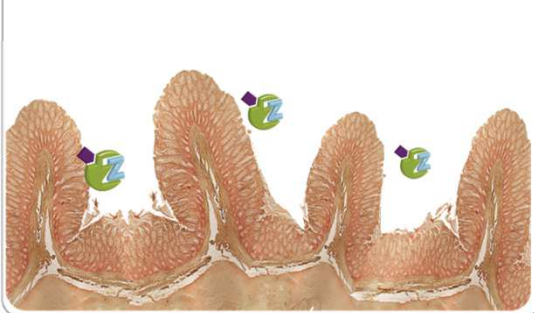


Les effets du **BUTYLin 54** sont dus aux actions biologiques du butyrate et des autres facteurs tampons.

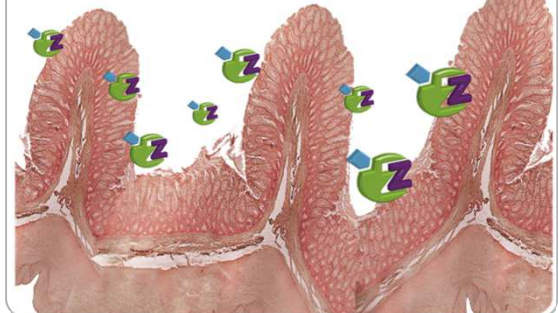
Le **BUTYLin 54** permet une stimulation des fonctions exocrines de l'estomac: acidification et production enzymatique.

BUTYLin 54 est un stimulant du développement intestinal; il augmente la superficie et la quantité de sites d'absorption.

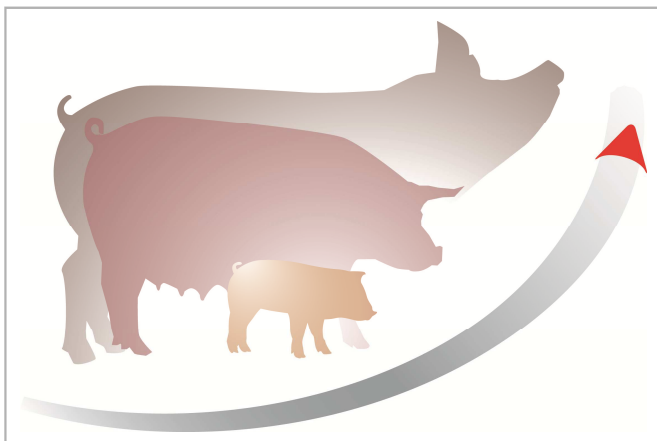
Contrôle



BUTYLin 54



Hausse de la hauteur des villosités et de l'épaisseur de la couche de muqueuse du jéjunum et iléon.



BUTYLin 54 permet:

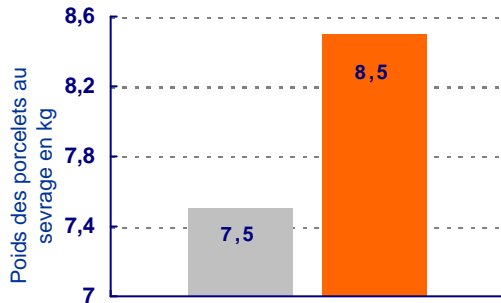
- une maturation digestive précoce,
- une réduction de l'indice de consommation,
- une diminution des risques sanitaires précoces,
- une amélioration du Gain de Poids Quotidien et de la production laitière.

BUTYLIn[®]54

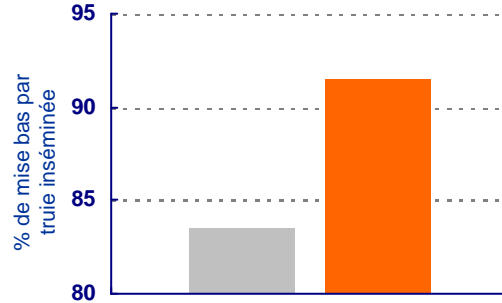


FICHE PRODUIT

TRUIES: Gain en Lactation et Reproduction

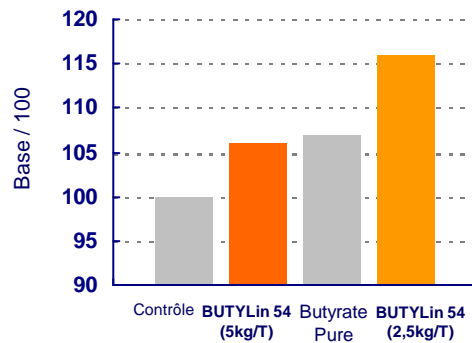


Hausse du poids des porcelets au sevrage: + 13%



Hausse du % de mise bas / truie: + 5 points

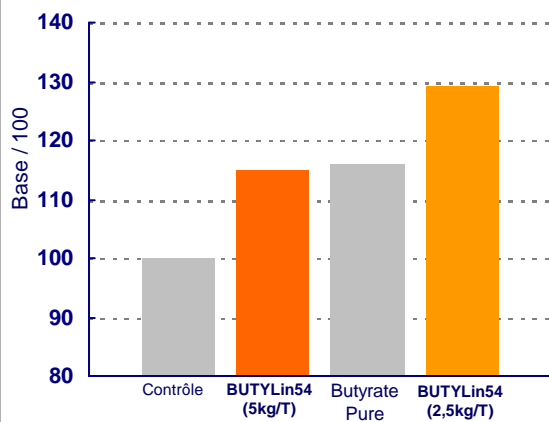
Ingestion du porcelet



BUTYLIn 54 = +16% vs. Contrôle*
+10% vs. Butyrate Pure

*Ingestion Contrôle: 819 g/jour

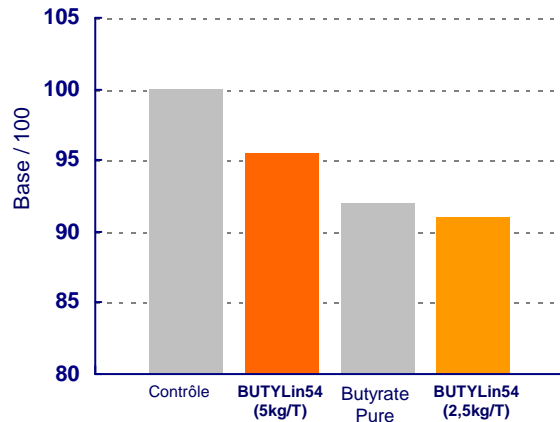
Porcelets: Gain de Poids Quotidien



BUTYLIn 54 = +29% vs. Contrôle*
+13% vs. Butyrate Pure

*GMQ du Contrôle: 536 g/jour

Porcelets: Indice de Consommation



BUTYLIn 54 = -9% vs. Contrôle
- 1% vs. Butyrate Pure

Univ. de Lisbonne, 2009