



Forestil dig en dag uden bekymringer.



OFTEN VOKSER KALVENE IKKE SOM FORVENTET.

Vidste du at udfordringer for kalven i de første 28 dage af kalvens liv, kan føre til en mindre tilvækst på 6,3 kg ved 77 dage. Det vil potentielt have indflydelse på livs tilvækst og produktion?¹

HVAD NU HVIS DU KUNNE FORBEDRE PRODUKTIVITETEN?



FORBEDRE PRODUKTIVITETEN.

Hvad nu, hvis det var muligt at have en ernæringsforsikring i hele kalvens opvækst, med fokus på at få sunde kvier som vokser hurtigt og kan starte mælkeproduktionen på et højt niveau?

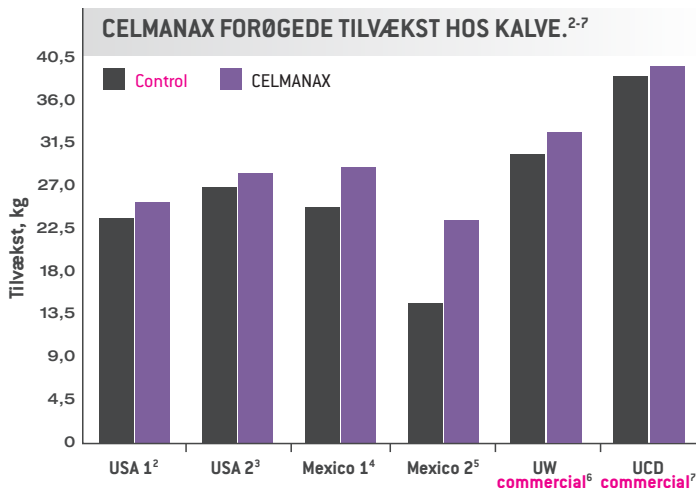
GODE NYHEDER: RFCS HJÆLPER DINE KALVE.

Refined Functional Carbohydrates™ (RFCs™) i CELMANAX™ hjælper med:

- Støtter optimal vom fermentering og fordøjelse
- Hjælper dyrene med at håndtere miljømæssige udfordringer

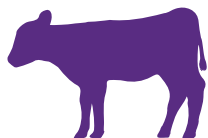


BEVISET ER I FORSØGENE.



FORBERED DINE KALVE TIL HØJERE PRODUKTION I FØRSTE LAKTATION.

I et studie, hvor kalvene fik CELMANAX™ tildelingen i mælken viste en tendens til højere slutvægt. Når disse dyr blev fulgt i første laktation, producerede de 195 kg mere mælk, hvor der var 13 kg mere fedt og 8 kg mere protein sammenlignet med kontrol gruppen.⁷



KUN CELMANAX GIVER FLESIBILITET OG KONISTENS.

Celmanax findes i 3 formuleringer, der giver dig fleksibiliteten til at tildele den in foderet, som det passer dig.



FarnaNordic
Henrik Jensen
på + 45 20463503
hj@farmanordic.com



Compex
73647020
eller info@compex.dk



For at lære mere om Celmanax kontakt din foderrådgiver, dyrlæge eller ARM & HAMMER repræsentant eller besøg AHfoodchain.com.

¹ Renaud et al. *Journal of Dairy Science* Vol. 104 No. 2, 2021.

² Research Bulletin D-71: CELMANAX SCP in dairy calf milk replacers.

³ Dennis R, Jalukar S. Effect of CELMANAX SCP on calf performance when fed in the milk replacer and grower phase. *J Anim Sci* 2011; Vol. 89, E-Suppl. 1/*J Dairy Sci* Vol. 94, E-Suppl. 1. Research Bulletin D-72.

⁴ Research Bulletin D-51: CELMANAX Liquid in dairy calf milk replacers.

⁵ Research Bulletin D-53: CELMANAX Liquid in dairy calf milk replacers.

⁶ Rabbis et al. The effect of Celmanax SCP on fecal pathogen shedding, health, and performance of preweaned Holstein dairy calves. AABP Conference, 2017.

⁷ Lucey et al. *JDS* Vol. 104 No. 4, 2021.