



JORENKU Säure



JORENKU Säure



Organische und anorganische Säuren von Jorenku schützen die Tiere gegen Viren, schädliche Mikroorganismen und Pilzen.

Wenn Sie ihren Tiere Säure geben, bringt dies mehrere Vorteile:

- Starke antimikrobielle Eigenschaften
- Die Entwicklung von schädlichen Mikroorganismen wird reduziert
- Der pH-Wert wird gesenkt
- Die Aufnahme von Vitaminen und Mineralstoffen wird verbessert

Jorenku verfügt über ein breites Sortiment an Säuren, die für verschiedene Zwecke verwendet werden können.

Hier ist eine Übersicht über die verschiedenen Säuremischungen und ihre Bestandteile.

	Ameisen- säure	Propion- säure	Milch- säure	Essig- säure	Natrium- benzoat	Natrium- hydrogen- sulfat	Ätznatron
Koncid+	X						
Dancid® 80/20	X	X					
Dancid® +	X	X	X				
Dancid® Farma	X	X	X		X		X
Dancid® Farma+	X	X		X	X		X
Dancid® Ferma	X	X		X			
Dancid® Soft	X	X				X	
Dancid® Crimp Blue	X	X		X		X	
Propionsäure+		X					

Jorenku verkauft auch ausgewählte einzelne Säuren: Benzoesäure, Phosphorsäure, Zitronensäure, Ameisensäure, Propionsäure, Essigsäure und Milchsäure.

JORENKU Koncid+



Koncid+ Flüssiges Ergänzungsfutter

- Enthält Ameisensäure
- Schafft ungünstige Verhältnisse für schädliche Mikroorganismen
- Stark pH-senkend



Koncid+ ist eine einfache, aber stark pH-senkende und äußerst leistungsfähige Säure mit 78 % Ameisensäure. Koncid+ hat eine antimikrobielle Wirkung, die schädliche Mikroorganismen wie Salmonellen und andere schädliche Mikroorganismen reduziert. Außerdem hat Koncid+ eine stark konservierende Wirkung auf Nassfutter.

Koncid+ ist nicht HACCP-pflichtig.

Koncid+ wird in Kanistern mit 30 kg, Trommeln mit 240 kg und IBC-Transportcontainern mit 1.180 kg geliefert.

Zusatzstoff	Produkt	Koncid+
Ameisensäure	Produkttyp	Ergänzungsfutter
	Verpackung	30 kg Kanister 240 kg Trommel 1.180 kg IBC-Transportcontainer
	Dosierung	In Vollnahrung: 0,40-1,0 % (4-10 kg pro 1.000 kg) In Nassfutter: 0,10-0,3 % (1-3 kg pro 1.000 kg)

JORENKU Dancid® 80/20



Dancid® 80/20 Flüssiges Ergänzungsfutter

- Stark pH-senkend
- Schafft ungünstige Verhältnisse für schädliche Mikroorganismen
- Konservierung von Nassfutter
- Wirkt gegen Hefepilze und Schimmel



Dancid® 80/20 ist eine flüssige Säuremischung mit einer antimikrobiellen Wirkung. Dancid® 80/20 reduziert schädliche Mikroorganismen wie z.B. Salmonellen. Außerdem wirkt Dancid® 80/20 stark konservierend. Auf diese Weise können Sie unerwünschte Fermentation vermeiden, die eine Ursache für Magersucht und schlechte Futterverwertung sein kann.

Dancid® 80/20 ist nicht HACCP-pflichtig.

Dancid® 80/20 wird in Kanistern mit 30 kg, Trommeln mit 240 kg und IBC-Transportcontainern mit 1.180 kg geliefert.

Zusatzstoffe	Produkt	Dancid® 80/20
Ameisensäure	Produkttyp	Ergänzungsfutter
Propionsäure	Verpackung	30 kg Kanister 240 kg Trommel 1.180 kg IBC-Transportcontainer
	Dosierung	In Vollnahrung: 0,40-1,0 % (4-10 kg pro 1.000 kg) In Trinkwasser: 0,05-0,2 % (0,5-2 L pro 1.000 L) In Nassfutter: 0,10-0,3 % (1-3 kg pro 1.000 kg)

JORENKU Dancid®+



Dancid®+ Flüssiges Ergänzungsfutter

- Stark pH-senkend
- Ungünstige Verhältnisse für schädliche Mikroorganismen
- Konservierung von Nassfutter
- Wirkt auf Hefepilze und Schimmel
- Verbessert den Geschmack des Futters und erhöht damit den Appetit



Dancid®+ ist ein flüssiges Ergänzungsfutter zum Einmischen in Nassfutter oder Trinkwasser. Dancid®+ enthält die unten stehenden technologischen Zusatzstoffe. Diese Säuren in Kombination verhindern unerwünschte Fermentation und die antimikrobielle Wirkung reduziert schädliche Mikroorganismen wie Salmonellen und E. coli. Außerdem verbessert die Milchsäure den Geschmack derart, dass der Appetit und das Wachstum der Tiere steigen.

Dancid®+ ist nicht HACCP-pflichtig.

Dancid®+ wird in Kanistern mit 30 kg, Trommeln mit 240 kg und IBC-Transportcontainern mit 1.180 kg geliefert.

Zusatzstoffe	Produkt	Dancid®+
Ameisensäure	Produkttyp	Ergänzungsfutter
Propionsäure	Verpackung	30 kg Kanister 240 kg Trommel 1.180 kg IBC-Transportcontainer
Milchsäure	Dosierung	Ca. 1,5 ‰ des gesamten Flüssigkeitsvolumens, was maximal 0,5 ‰ der täglichen Fütterungen entspricht

JORENKU Dancid® Farma



Dancid® Farma Flüssiges Ergänzungsfutter

- Wirkt gegen Nährstoffverlust
- Hat antimikrobielle Wirkung
- Hemmt Gärung
- Verbessert den Geschmack des Futters und erhöht damit den Appetit der Tiere



Dancid® Farma ist ein flüssiges Ergänzungsfutter zum Einmischen in Nassfutter oder Trinkwasser. Dancid® Farma verhindert unerwünschte Fermentation und seine antimikrobielle Wirkung reduziert schädliche Mikroorganismen wie Salmonellen und E. coli. Außerdem verbessert die Milchsäure den Geschmack derart, dass der Appetit und das Wachstum der Tiere steigen, während Natriumbenzoat den Futterverbrauch senkt und gleichzeitig damit das Wachstum der Tiere fördert.

Dancid® Farma ist nicht HACCP-pflichtig.

Dancid® Farma wird in Kanistern mit 30 kg, Trommeln mit 240 kg und IBC-Transportcontainern mit 1.180 kg geliefert.

Zusatzstoffe	Produkt	Dancid® Farma
Ameisensäure	Produkttyp	Ergänzungsfutter
Propionsäure	Verpackung	30 kg Kanister 240 kg Trommel 1.180 kg IBC-Transportcontainer
Milchsäure	Dosierung	Ca. 1,5 ‰ des gesamten Flüssigkeitsvolumens, was maximal 0,5 ‰ der täglichen Fütterungen entspricht
Natriumbenzoat		
Kaustisches Soda		

JORENKU Dancid® Farma+



Dancid® Farma+ Flüssiges Ergänzungsfutter

- Wirkt gegen Nährstoffverlust
- Antimikrobielle Wirkung
- Hemmt Gärung



Dancid® Farma+ ist ein flüssiges Ergänzungsfutter zum Einmischen in Nassfutter oder Trinkwasser. Dancid® Farma+ wirkt unerwünschten Nährstoffverlust entgegen und hat eine antimikrobielle Wirkung, die schädliche Mikroorganismen wie Salmonellen, E. coli und Clostridien reduziert. Außerdem hemmt Dancid® Farma+ Gärung, die u.a. zum Verlust notwendiger Nährstoffe und zur Entwicklung schädlicher Mikroorganismen führen kann.

Dancid® Farma+ ist nicht HACCP-pflichtig.

Dancid® Farma+ wird in Kanistern mit 30 kg, Trommeln mit 240 kg und IBC-Transportcontainern mit 1.180 kg geliefert.

Zusatzstoffe	Produkt	Dancid® Farma+
Ameisensäure	Produkttyp	Ergänzungsfutter
Propionsäure	Verpackung	30 kg Kanister 240 kg Trommel 1.180 kg IBC-Transportcontainer
Essigsäure	Dosierung	In Nassfutter: 0,1-0,3 % In Vollnahrung: 0,4-1,0 %
Natriumbenzoat		
Kaustisches Soda		

JORENKU Dancid® Ferma



Dancid® Ferma Flüssiges Ergänzungsfutter

- Wirkt gegen Nährstoffverlust
- Hat antimikrobielle Wirkung
- Hemmt Gärung
- Hemmt Mehltau und Schimmel



Dancid® Ferma ist ein flüssiges Ergänzungsfutter zum Einmischen in Nassfutter oder Trinkwasser. Dancid® Ferma wirkt unerwünschten Nährstoffverlust entgegen. Außerdem hat Dancid® Ferma eine antimikrobielle Wirkung, die schädliche Mikroorganismen wie Salmonellen, E. coli und Clostridien reduziert. Dancid® Ferma hemmt auch Gärung, die u.a. zum Verlust notwendiger Nährstoffe und zur Entwicklung anderer schädlicher Mikroorganismen führen kann. Obendrein hemmt Dancid® Ferma Mehltau und Schimmel.

Dancid® Ferma ist nicht HACCP-pflichtig.

Dancid® Ferma wird in Kanistern mit 30 kg, Trommeln mit 240 kg und IBC-Transportcontainern mit 1.180 kg geliefert.

Zusatzstoffe	Produkt	Dancid® Ferma
Ameisensäure	Produkttyp	Ergänzungsfutter
Propionsäure	Verpackung	30 kg Kanister 240 kg Trommel 1.180 kg IBC-Transportcontainer
Essigsäure	Dosierung	In Nassfutter: 0,1-0,3 % In Vollnahrung: 0,4-1,0 %

JORENKU Dancid® Soft



Dancid® Soft Flüssiges Ergänzungsfutter

- Stark pH-senkend
- Schafft ungünstige Verhältnisse für schädliche Mikroorganismen
- Konserviert Nassfutter
- Schont das Inventar



Dancid® Soft ist eine flüssige Säuremischung mit einer antimikrobiellen Wirkung. Dancid® Soft reduziert schädliche Mikroorganismen wie Salmonellen und andere schädliche Mikroorganismen. Außerdem hat Dancid® Soft eine stark konservierende Wirkung. Wegen der speziellen Zusammensetzung aus Rohstoffen außer Säuren ist Dancid® Soft weniger korrosiv als andere Säuremischungen und schont deswegen die Gerätschaften.

Dancid® Soft ist nicht HACCP-pflichtig.

Dancid® Soft wird in Kanistern mit 30 kg, Trommeln mit 240 kg und IBC-Transportcontainern mit 1.180 kg geliefert.

Zusatzstoffe	Produkt	Dancid® Soft
Ameisensäure	Produkttyp	Ergänzungsfutter
Propionsäure	Verpackung	30 kg Kanister 240 kg Trommel 1.180 kg IBC-Transportcontainer
Natriumhydrogensulfat	Dosierung	Ca. 1,5 ‰ des gesamten Flüssigkeitsvolumens, was maximal 0,5 ‰ der täglichen Fütterungen entspricht

JORENKU Dancid® Crimp Blue



Dancid® Crimp Blue Für Crimpen aller Getreidearten und Körnermais

- Wirkt gegen Hefepilze und Schimmel
- Verhindert unerwünschte Fermentation
- Verhindert Geschmacksveränderung
- Wirkt Nährstoffverlust entgegen



Dancid® Crimp Blue ist eine flüssige Säuremischung, die stark konservierend wirkt, so dass Sie unerwünschte Fermentation vermeiden können, die eine Ursache für Magersucht und schlechte Futtermittelverwertung sein kann. Aufgrund des Natriumhydrogensulfats schont Dancid® Crimp Blue Menschen und Maschinen.

Dancid® Crimp Blue ist nicht HACCP-pflichtig.

Dancid® Crimp Blue wird in Trommeln mit 240 kg und IBC-Transportcontainern mit 1.100 kg geliefert.

NB: Bei Gebrauch unserer Produkte zum Crimpen und zur Konservierung von Erträgen übernimmt Jorenku keine Verantwortung für Erträge oder Schäden an den Erträgen.

Zusatzstoffe	Produkt	Dancid® Crimp Blue
Ameisensäure	Produkttyp	Ergänzungsfutter
Propionsäure	Verpackung	240 kg Trommel
Essigsäure		1.100 kg IBC-Transportcontainer
Natriumhydrogensulfat	Dosierung	3-6 Liter pro Tonne, je nach Wassergehalt

JORENKU Propionsäure+



Propionsäure+ Für Konservierung

- Getreidekonservierung
- Konservierung von Vollnahrung



Propionsäure+ wird für die Konservierung von Getreide und Vollnahrung verwendet. Propionsäure+ hat eine hemmende Auswirkung auf die schädlichen Mikroorganismen Schimmel und Hefepilz. Die Säure kann aber auch zur pH-Senkung verwendet werden.

Propionsäure+ kann in der ökologischen Landwirtschaft verwendet werden.

Propionsäure+ ist nicht HACCP-pflichtig.

Propionsäure+ wird in Trommeln mit 200 kg und IBC-Transportcontainern mit 1.000 kg geliefert.

Zusatzstoff	Produkt	Propionsäure+
Propionsäure	Produkttyp	Ergänzungsfutter
	Verpackung	200 kg Trommel 1.000 kg IBC-Transportcontainer
	Dosierung	3-6 Liter pro Tonne, je nach Wassergehalt



DE/Acid/BRO/0924

JORENKU

Teglvaerksvej 11, DK 4733 Tappernoeye
 +45 56 21 40 70 | jorenku@jorenku.dk