

Kategorie 4: Zootechnische Zusatzstoffe*Funktionsgruppe: c) Stoffe, welche die Umwelt günstig beeinflussen*

Kennnummer des Zusatzstoffs Zulassungsinhaber	Zusatzstoff	Zusammensetzung, chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchstalter	Mindestgehalt	Höchstgehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung
					mg Wirkstoff/kg Alleinfuttermittel mit einem Feuchtigkeitsgehalt von 12 %			
Stoffe, welche die Umwelt günstig beeinflussen (Verringerung der enterischen Methanproduktion)								
4c1 DSM Nutritional Products Ltd.	3-Nitrooxypropanol	<i>Zusammensetzung des Zusatzstoffs</i> Zubereitung mit mindestens 10 % 3-Nitrooxypropanol Partikel < 50 µm: unter 0,5 % Partikel < 10 µm: 0 % Körniges Pulver <i>Charakterisierung des Wirkstoffs</i> 3-Nitrooxypropanol (Propan-1,3-diol-mononitrat) Chemische Formel: C ₃ H ₇ NO ₄ CAS-Nr.: 100502-66-7	Milchkühe und Zuchtkühe	-	53	80	Der Zusatzstoff wird Futtermitteln als Vormischung beigegeben. Für Verwender des Zusatzstoffs und der Vormischungen müssen Futtermittelunternehmer operative Verfahren und angemessene organisatorische Massnahmen festlegen, um Risiken durch Einatmen und durch Haut- oder Augenkontakt zu vermeiden. Können diese Risiken durch solche Verfahren und Massnahmen nicht auf ein vertretbares Mass reduziert werden, so sind Zusatzstoff und Vormischungen mit persönlicher Schutzausrüstung, einschliesslich Augen-, Haut- und Atemschutz, zu verwenden.	28. April 2032