



PACKHAUS ROCKMANN

safe and clean

Produktdatenblatt

Januar 2019

Produkt:	NATAMYCIN active 50%	
Produktbeschreibung:	Ein natürliches Antimykotikum mit dem Wirkstoff Natamycin, das von <i>Streptomyces natalensis</i> produziert wird, standardisiert mit Laktose.	
Zusammensetzung:	Min. 50 % Natamycin (basierend auf TM). Standardisiert mit Laktose auf 100 %.	
Chemische-/physikalische Eigenschaften:	Natamycin- Identität positiv (HPLC) Weißes bis cremefarbiges Pulver Schwermetall Gehalt < 10 ppm	
Mikrobiologische Eigenschaften:	Gesamt aerobe Bakterien	< 100 in 1 g
	Enterobacteriaceae (MPN)	< 0,5 in 1 g
	Schimmelpilz	nicht nachweisbar in 5 g
	Listeria monocytogenes	nicht nachweisbar in 25 g
Haltbarkeit:	Mind. 12 Monate, in Originalverpackung Kühl (< 20 °C), dunkel und trocken lagern.	
Anwendungsbereich:	NATAMYCIN active 50% wird als Antimykotikum Oberflächenbehandlung für Schnittkäse verwendet, es verhindert ein Wachstum von unerwünschten Schimmelpilzen und Hefen während der Reifung und Lagerung des Fertigproduktes.	
Lebensmittelrechtliche Regulierung:	Einsatz und Kennzeichnung (E235) sind gemäß der gültigen EU-96/77/EU/02.12.1996 für die Additive Natamycin (E235, food grade).	
Sicherheitsmaßnahmen:	Nach Gebrauch, Haut sorgfältig mit sauberen Wasser und milden Reinigungsmittel waschen.	
Verpackungseinheit:	Lebensmittelunbedenklichkeit HDPE, UN zertifizierte Behälter 100 g netto Gewicht Behälter 500 g netto Gewicht Behälter	

Nach unserem besten Wissen sind die hierin enthalten Informationen genau und vollständig. Keine der Informationen soll jedoch als Garantie ausgelegt werden.