Gütezeichennehmer	Produktname	Ausbringsform	Produktgruppe	Produkt hat in diesen Kategorien Wirkungsnachweis(e) erbracht	Ergänzende erbrachte Wirkung
ADDCON EUROPE GmbH. Bonn	KOFASIL® S	flüssig	Milchsäurebakterien	2	
ADDCON EUROPE GmbH, Bonn	MAIS KOFASIL® LIQUID	flüssig	chemische Verbindung	2	
AGRAVIS Raiffeisen AG, Münster	CCM - Stabilizer®	flüssig	Milchsäurebakterien	2	
BASF SE, Ludwigshafen	LUPRO-MIX NA	flüssig	chemische Verbindung	1a, 1b, 2	
BASF SE, Ludwigshafen	LUPROSIL (flüssig)	flüssig	chemische Verbindung	2	
Bergophor Futtermittelfabrik, Kulmbach	BERGO Lactosil fresh	flüssig	Milchsäurebakterien	2	
Bergophor Futtermittelfabrik, Kulmbach	BERGO Silostabil	flüssig	chemische Verbindung	2	
Dr. Pieper, Wuthenow	BIO-SIL® stabil Mais	flüssig	Milchsäurebakterien + chemische Verbindung	2	
Dr. Pieper, Wuthenow	Sila-fresh (Mais)	flüssig	chemische Verbindung	2	
Feed Valid GmbH, Hamm	SoftAcid IV+S	flüssig	chemische Verbindung	2	
H. Wilhelm Schaumann GmbH, Pinneberg	BONSILAGE CCM	flüssig	Milchsäurebakterien	2	
H. Wilhelm Schaumann GmbH, Pinneberg	BONSILAGE MAIS	flüssig	Milchsäurebakterien	2	
H. Wilhelm Schaumann GmbH, Pinneberg	BONSILAGE PLUS (flüssig)	flüssig	Milchsäurebakterien	1c, 2, 4b	- , "f
H. Wilhelm Schaumann GmbH, Pinneberg	BONSILAGE SPEED G	flüssig	Milchsäurebakterien	2	Zusatzprüfung "Für die frühzeitige Siloöffnung"
H. Wilhelm Schaumann GmbH, Pinneberg	BONSILAGE SPEED M	flüssig	Milchsäurebakterien	2	Zusatzprüfung "Für die frühzeitige Siloöffnung"
Joachim Behrens Scheessel GmbH, Scheeßel	harvest INTERNATIONAL® plus	flüssig	Milchsäurebakterien	2	
Josera GmbH & Co. KG, Kleinheubach	Josilac® combi	flüssig	Milchsäurebakterien	1c, 2	
Josera GmbH & Co. KG, Kleinheubach	Josilac® ferm	flüssig	Milchsäurebakterien	2	
Lallemand Animal Nutrition S.A., Blagnac	LALSIL fresh HC (Mais)	flüssig	Milchsäurebakterien	2	
Lallemand Animal Nutrition S.A., Blagnac Lallemand Animal	Biocool	flüssig	Milchsäurebakterien	2	
Nutrition S.A., Blagnac	BioCool HC	flüssig	Milchsäurebakterien	2	
Novagrar GmbH & Co KG	FIBROSIL fresh	flüssig	Milchsäurebakterien	2	
Pioneer Hi-Bred Northern Europe, Buxtehude	SILA-BAC® STABILIZER™	flüssig	Milchsäurebakterien	2	
Salinity Agro-Ab Hansen & Möhring, Göteborg	SAFESIL	flüssig	chemische Verbindung	1a, 1b, 1c, 2, 5	
Sano-Moderne Tierernährung GmbH, Loiching	Sano-Labacsil® Stabil	flüssig	Milchsäurebakterien	2	
Trouw Nutrition Deutschland GmbH, Burgheim	N-DYN fermasil fresh C (Mais)	flüssig	Milchsäurebakterien	2	
Volac International Limited, Orwell Roysten	ECOCOOL	flüssig	Milchsäurebakterien	2	