

<b>Hersteller/Inverkehrbringer</b>	<b>Producer/ Distributor</b>	<b>Produttore/Distributore</b>	Green Innovation GmbH Grabenweg 68 6020 Innsbruck – Austria
------------------------------------	------------------------------	--------------------------------	---

<b>Anerkannten Produzent</b>	<b>Recognized company</b>	<b>Produttore autorizzato</b>	CE183/2005
------------------------------	---------------------------	-------------------------------	------------

<b>Artikel Nr.</b>	<b>Article no.</b>	<b>Nr. articolo</b>	P-Fenol-S-20
--------------------	--------------------	---------------------	--------------

Produktbezeichnung	Product name	Nome prodotto	<b>P-FENOL</b>
<b>Positivliste</b>	positive list	Lista positiva	12.08.01
<b>Produktbeschreibung</b>	Product description	Descrizione prodotto	Lignozellulose/ Lignocellulose/ Lignocellulosa
<b>Pflanzenart</b>	Plant species	Specie vegetali	Pinus, Picea
<b>Aussehen</b>	Aspect	Aspetto	Pulver braun/Powder brown /Polvere marrone
<b>Geruch/Geschmack</b>	Odor/Aroma	Odore/aroma	Typisch/typical/tipico
<b>Partikelgröße</b>	Particle size	Granulometria	< 500 µm
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	Temperature resistance	Resistenza alla temperatura	Stabil bis 120°C/ Stable up to 120°C/ Stabile fino a 120°C
<b>Kältebeständigkeit</b>	Cold resistance	Resistenza al freddo	Stabil/ Stable/Stabile
<b>Wasserlöslich</b>	Water soluble	Solubile in acqua	pH Wert >12/ pH value >12/ pH >12

<b>Information zum Herstellungsprozess:</b>	Siehe beigefügtes Fließschema (*): Trocknung und Verpackung.
---	--

<b>Information about the production process:</b>	See attached flow chart (*): Desiccation and packaged.
--	--

<b>Informazioni sul processo produttivo:</b>	Vedi schema di flusso allegato (*) : Essiccazione e confezionamento.
--	--

## Information zur Zusammensetzung

## Information about composition

## Informazioni sulla composizione

Analytische Bestandteile	Analytical components	Tenori analitici	%	Analyse Methode	Analysis method	Metodo analisi
Feuchtigkeit	Moisture	Umidità	< 12,00			EG/EC/CE 152/2009
Rohfaser	Crude fiber	Fibra grezza	< 3,00			EG/EC/CE 152/2009
ADL	ADL	ADL	> 40,00			EN ISO 13906:2008
Rohasche	Raw ash	Ceneri grezze	< 2,00			EG/EC/CE 152/2009
HCL Unlösliche Asche	HCL insoluble ash	Ceneri insolubili in HCL	< 0,30			EG/EC/CE 152/2009
Rohprotein	Crude protein	Proteina grezza	< 0,60			EG/EC/CE 152/2009
Rohfett	Crude Fat	Grassi grezzi	< 0,20			EG/EC/CE 152/2009

<b>Unerwünschten Stoffe im Rahmen der risikoorientierten Eigenkontrolle:</b>	Durch programmierte Untersuchungen auf Schwermetalle ist sichergestellt, dass keine relevanten unerwünschten Stoffe vorkommen. Produkt wird im Rahmen der herstellereigenen HACCP-Eigenkontrollsysteme mit erfasst.
--	---

<b>Relevant undesirable substances in the Framework of risk-oriented self-control:</b>	By means of programmed studies on heavy metals, it is ensured that no relevant undesirable substances occur. Product is also included within the scope of the Producer-specific HACCP self-monitoring systems.
--	--

<b>Sostanze indesiderabili pertinenti, nel Quadro dell'autocontrollo:</b>	Con analisi programmati su metalli pesanti, è garantito che non siano presenti sostanze indesiderabili pertinenti. Il prodotto è anche incluso nell'ambito dei sistemi di autocontrollo HACCP specifici del produttore.
---	---

<b>Angaben zu Haltbarkeit, Lagerung und Transport:</b>	Bei kühler, trockener Lagerung: mindestens 24 Monate – Lieferform: Säcke zu 20 Kg
--	---

<b>Information on durability, storage and transport:</b>	For cool, dry storage: at least 24 months - Packaging and transport: Sacks of 20 Kg
--	---

<b>Informazioni su durata, conservazione e il trasporto:</b>	Al fresco e asciutto: almeno 24 mesi – Imballaggio e trasporto: Sacchi da 20 Kg
--	---

<b>Einsatzgebiet/Verwendung:</b>	Präbiotika für alle Tierarten/1-5 Kg/Ton Mischfutter
----------------------------------	--

<b>Application/Use:</b>	Prebiotics for all animal species/1-5 Kg/Ton animal feed
-------------------------	--

<b>Applicazione/uso:</b>	Prebiotica per tutte le specie animali/1-5 kg/ton di mangime
--------------------------	--

<b>Sicherheitshinweise:</b>	<b>P-Fenol</b> ist nicht toxisch, biologisch abbaubar und erfordert beim Umschlag und Transport keine speziellen Sicherheitsvorkehrungen.
-----------------------------	---

<b>Safety instructions:</b>	<b>P-Fenol</b> is non-toxic, biodegradable and does not require any special safety precautions when handling and transporting.
-----------------------------	--

<b>Istruzioni di sicurezza:</b>	<b>P-Fenol</b> non è tossico, biodegradabile e non richiede particolari precauzioni di sicurezza durante la movimentazione e il trasporto.
---------------------------------	--

<b>Hinweise auf spezifische analytische Probleme:</b>	Keine
---	-------

<b>Indication of specific analytical problems:</b>	No
--	----

<b>Indicazione di specifici problemi analitici:</b>	Nessuno
---	---------