

Datenblatt für Einzelfuttermittel der Positivliste

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Hersteller / Inverkehrbringer | J. Bergmann GmbH & Co. Azendorf 63 95359 Kasendorf |
| Futtermittel- / Produktbezeichnung (Bezeichnung nach Positivliste / Handels- / Markenname; ergänzt mit Nr. laut Positivliste) | Calciumcarbonat (Nr. 11.01.03) / Bergmann kohlenaurer Futterkalk |
| Produktbeschreibung Erläuterung des Produkts und Bezeichnung des Herstellungsverfahrens) | Erzeugnis, das durch Mahlen calciumcarbonathaltiger Stoffe wie Kalkstein, Muschel- oder Austernschalen oder durch Ausfällen aus sauren Lösungen gewonnen wird |
| Informationen zum Herstellungsprozess Angaben zu Bestandteilen des Ausgangsprodukts / zu möglichen weiteren Komponenten (Fließschema, aus dem die Verarbeitungsschritte / Stoffströme hervorgehen) | Der Rohstein wird im Steinbruch mittels Sprengung gewonnen, in einem Brecher vorzerkleinert und anschließend getrocknet. In Kalksteinmahanlagen wird die entstandene Fraktion weiter zerkleinert und über Siebanlagen und Sichter in die unterschiedlichen Körnungen klassifiziert. |
| Verarbeitungshilfsstoffe (einschließlich aller sonstigen zugesetzten Stoffe) | keine |
| Informationen zur Zusammensetzung Durchschnittsanalyse mit Angaben zu den wichtigsten wertgebenden Inhaltsstoffen | > 36 % Ca (Calcium) |
| Angaben zu relevanten unerwünschten Stoffe im Rahmen der risikoorientierten Eigenkontrolle (z.B. HACCP) | Regelmäßige Überwachung auf unerwünschte Stoffe gemäß den gesetzlichen Vorschriften durch ein zugelassenes externes Labor |
| Angaben zu Haltbarkeit, Lagerung und Transport (Verderb) | Bergmann kohlenaurer Futterkalk ist trocken zu lagern und dabei unbegrenzt lagerfähig, Staubentwicklung vermeiden. |
| Sicherheitshinweise (entflammbar, explosiv, ätzend etc.) | Bergmann kohlenaurer Futterkalk ist nicht toxisch. Calciumcarbonat ist ein natürlich vorkommender Stoff. Während des Transportes ist eine Staubentwicklung zu vermeiden. Für weitere Informationen stehen EG-Sicherheitsdatenblätter zur Verfügung. |
| Hinweise auf kritische Inhaltsstoffe (endogener Herkunft oder Kontamination) CCP aus HACCP Prüfung | Es erfolgt ein regelmässiges Monitoring auf Kontamination basierend auf QS - Anforderungen. Bei der HACCP-Prüfung wurden keine kritischen Kontrollpunkte (CCP's) ermittelt. |
| Hinweise auf spezifische analytische Probleme | keine |