

Industriestrasse 4
Postfach 356
CH-9220 Bischofszell
Tel. +41 (0) 71 424 72 40
Fax +41 (0) 71 424 72 49
www.agrokorn.ch



Di-Calcium-Phosphat (DCP)

Datum: 18.02.2019

Ausgangsprodukt zu Futterzwecken

Gehaltswerte in der Originalsubstanz

| | | |
|------------------------------|-------|--|
| Trockensubstanz | % | > 96 |
| Total Phosphor | % | 18.0 |
| Löslichkeit in Zitronensäure | | mind. 95% |
| Total Calcium | % | 28.0 |
| Ca : P Verhältnis | | 1.55 : 1 |
| pH – Wert | | 8.5 |
| Fluor | % | < max. 0.20 |
| Arsen | mg/kg | < 5 |
| Cadmium | mg/kg | < 10 |
| Blei | mg/kg | < 5 |
| Struktur | | Mehl 0.0 – 0.25 mm |
| Schüttdichte | | 0.9 – 1.1 |
| Geschmack | | neutral bis leicht säuerlich |
| Verpackung | | 25 Kg Papiersäcke, 1250 kg/Pal. |
| Lagerung | | Kühl und trocken, in ungeöffneter Verpackung, max.3 Jahre haltbar |

Der Lieferant/Produzent bestätigt:

Dieses Produkt wird hergestellt durch eine Reaktion einer Calciumquelle mit gereinigter Phosphorsäure.

Die sorgfältig ausgewählten Rohstoffe aus nicht tierischer Herkunft und der Produktionsprozess garantieren ein Endprodukt mit guter Phosphor Verdaulichkeit und einem sehr geringen Gehalt an unerwünschten Stoffen.