

### Hyperphosphat mehlfein P29

EG-DÜNGEMITTEL

Weicherdiges Rohphosphat P 29



**SYSTEMZERTIFIZIERT**

ISO 9001:2015 NR.04793/0

ISO 14001:2015 NR.01909/0

ISO 45001:2018 NR.00035/0

29 %	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	<b>Mineralsäurelösliches Phosphorpentoxid</b> 16% in 2%iger Ameisensäure lösliches P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
90 %		Siebdurchgang bei 0,063mm lichter Maschenweite

**Anwendung** Zur Düngung in der Land- und Forstwirtschaft und für Spezialkulturen.  
Bitte beachten Sie die „Richtlinien zur sachgerechten Düngung“ des Fachbeirates für Bodenfruchtbarkeit und Bodenschutz. Hyperphosphat mehlfein P29 ist gemäß Verordnung (EG) Nr. 834/2007 und Verordnung (EG) Nr. 889/2008 im Biolandbau und daher bei ÖPUL-Programmen erlaubt (jeweilige Richtlinien beachten).

**Lagerung** Düngemittel trocken und vor intensiver Sonneneinstrahlung geschützt lagern.

**Zolltarifnummer** 31059080

Unsere Dünger ermöglichen eine bedarfsgerechte PK-Grunddüngung und einen gezielten N-Einsatz.

Bezüglich der exakten Anwendung beraten wir Sie gerne.

Stand 10/2016

- Lagerung** Paletten mit 50 kg Säcken (in Papiersäcken)  
Produkt: Düngemittel  
Holzpalette (L x l x h = 1.20 x 0.80 x 1.25 (m))  
Gewicht netto: 1.05 T / brutto: 1.075 T  
Lagerung: auf zwei Höhen in Pyramidenform
- BB nicht möglich
- Handhabung** Die Paletten müssen mit größter Sorgfalt manipuliert werden. Eine wuchtige oder schockartige Stapelung kann das Granulat Korn zerstören und zu erhöhtem Staubanteil führen.
- Temperaturen** Große Temperaturschwankungen sowie Temperaturen über 32°C zerstören das Granulat und können zu Produktschmelzung oder Produktverhärtungen führen.
- Den Dünger vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
- Lagerung** Lose Dünger:  
Lagerung auf sauberen und trockenen Untergrund  
Gegen Feuchtigkeit schützen  
Nach Ende der Einlagerung den Dünger mit einer Folie mit 0,5 m Überlappung abdecken  
Das Lager geschlossen halten  
Schonende Beförderung bei der Einspeicherung sicherstellen  
Pneumatische Förderung vermeiden, da diese das Granulat Korn zerstören können
- Gesackte Ware auf Paletten:  
Paletten auf einen ebenen Untergrund abstellen, gegen Feuchtigkeit schützen  
Paletten bevorzugt in gekühlten Hallen oder unter einem Flugdach lagern  
Paletten vor direkter Sonnenstrahlung schützen und bei außen Lagerung mit einer UV beschichteten Folie mit 0,15 mm abdecken  
Gesackte Ware nie ohne Paletten lagern  
Aufgerissene Säcke sofort mit Klebeband verschließen
- Gesackte Ware in BB  
BB auf einen ebenen Untergrund abstellen, gegen Feuchtigkeit schützen  
BB bevorzugt in gekühlten Hallen oder unter einem Flugdach lagern  
BB vor direkter Sonnenstrahlung schützen und bei außen Lagerung mit einer UV beschichteten Folie mit 0,15 mm abdecken