# FerroSorp® DG So entschwefeln Sie richtig

#### Wir bieten:

- Eisenhydroxide mit hohem amorphen Anteil
- Schnelle Reaktion garantiert
- Premiumprodukte aus zertifizierter Produktion gemäß DIN EN ISO 9001:2015
   Made in Germany
- Düngemittelkonformität
- Gefahrstofffreiheit

## Wirkungsweise und Vorteile unserer FerroSorp® DG-Reihe für Ihre Anlage:

- Sichere H<sub>2</sub>S-Eliminierung
- Bindung der Sulfide bereits im Gärsubstrat
- Erhöhte Verfügbarkeit von prozessinternen Spurenelementen
- Erhöhung des Puffervermögens
- Keine Aufsalzung des Gärmediums
- Schwefel verbleibt pflanzenverfügbar im Gärrest
- Ungehemmte Methanogenese und optimierte Biogasausbeute

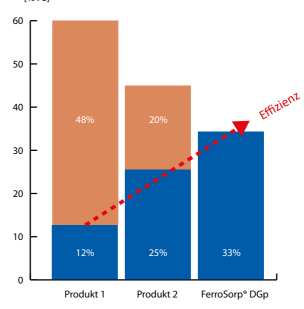
#### Eisen ist nicht gleich Eisen!

Amorph

Kristallin

Effizienz





Ein hoher Eisenanteil sagt nichts über die Effizienz aus

Die FerroSorp® DG-Reihe bietet für jede Anlage das optimale Produkt!

Sprechen Sie uns an - wir beraten Sie gerne!



### Unsere effizienten Eisenhydroxide



#### FerroSorp® DGp

Hiermit begann alles: pulverförmiges Eisenhydroxid für eine beschleunigte Reaktion ab einer Verweilzeit > 15 Tagen Korngröße 0 – 0,5 mm



#### FerroSorp® DGµ

Das Feinste vom Feinen: Pulver mit der höchsten Reaktionsgeschwindigkeit Optimierte Korngröße < 10 µm



#### FerroSorp® DG+

Eisenhydroxidpulver – aber staubarm Korngröße 0,06 – 0,5 mm



#### FerroSorp® DGm

Die Weiterentwicklung: pulverförmiges Eisenhydroxid für eine Verweilzeit > 100 Tagen Korngröße 0 – 0,5 mm



#### FerroSorp® DGf

Eisenhydroxid in seiner Rohform, thixotrop, erdfeucht, ungetrocknet, staubfrei, mit hoher Reaktionsgeschwindigkeit Bestes Preis-/Leistungsverhältnis Schnelle Verfügbarkeit

### Langlebigkeit für Ihre Anlage – mit der richtigen Entschwefelung!

#### Sprechen Sie uns an!

## Wir beraten Sie gerne persönlich!

**HeGo Biotec International GmbH** Goerzallee 305b · D-14167 Berlin

Telefon: +49 30 847 185 50
Telefax: +49 30 847 185 60
E-Mail: info@hego-biotec.com
www.hego-biotec.com

#### Verpackung

- Alle unsere Pulverprodukte in praktischen, fermentierbaren Säcken oder im Big Bag, jeweils auf Einwegpalette sowie lose als Siloware
- FerroSorp® DGf in ca. 25 t-Chargen oder im Big Bag

HeGo Biotec® und FerroSorp® sind international eingetragene Warenzeichen der HeGo Biotec GmbH.

