

Eisenhydroxid

Reduziert den Schwefel

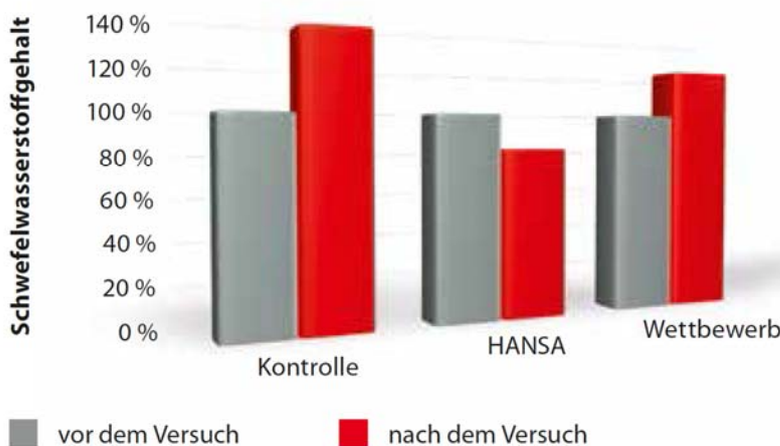
Überblick Eisenhydroxid:

- Reaktionsmittel mit einem Eisengehalt von min. 43%
- Pulverförmiges Produkt
- einfache und sichere Handhabung durch Verpackung in fermentierbaren Säcken
- Schonung der nachgestalteten Entschwefelung

Die Vorteile auf einem Blick:

- kein Gefahrstoff
- bei empfohlener Dosierung entspricht das Produkt dem aktuellen Düngemittelrecht
- reduziert effizient die Schwefelwasserstoffkonzentration
- hochwertige MIAVIT-Qualität

Gemessen wurde der Schwefelwasserstoffgehalt im produzierten Biogas



- Eisen bindet Schwefel und & reduziert den Schwefelwasserstoffgehalt
- Eisen wird von Mikroorganismen im Stoffwechsel benötigt

