

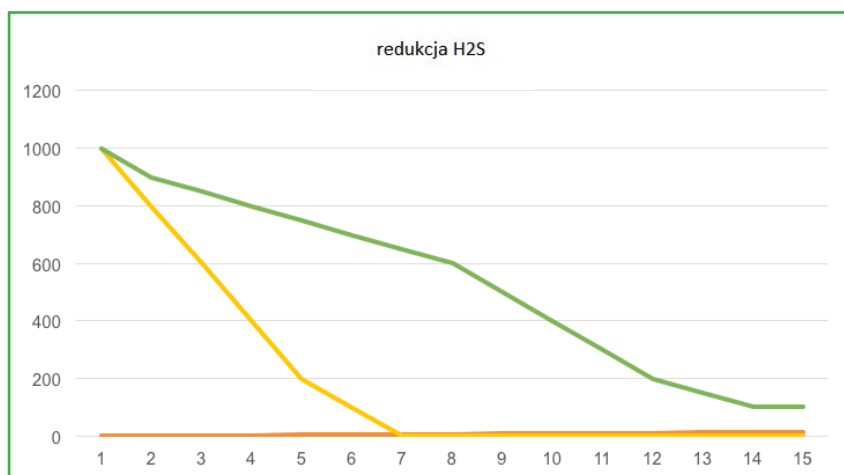


ODSIARCZANIE

METHOS / METHOSPLUS METHOSL / METHOFILTER

Linia produktów przeznaczona do redukcji siarkowodoru (H_2S) zawartego w biogazie

- Zapobiega uszkodzeniu elementów mechanicznych kogeneratora
- Zapobiega hamowaniu procesów biologicznych i optymalizuje stężenie żelaza w fermentorze



ODSIARCZANIE



METHOS

Produkt na bazie tlenku żelaza (FeO) zalecany dla biogazowni, które wymagają dużych ilości żelaza w celu ustabilizowania procesu biologicznego i jednoczesnego zmniejszenia średniego poziomu H₂S.

Dostarczana ilość / opakowanie: paleta 1250 kg w workach 25 kg; Big-Bag 1250 kg

METHOS PLUS

Produkt na bazie wodorotlenku żelaza (FeIII) o bardzo drobnych cząstkach, a zatem wysoce rozpuszczalny. Przydatny do szybkiego rozkładu H₂S.

Dostarczana ilość / opakowanie: 1000 kg paleta w workach 20 kg; big-bag 1000 kg

METHOSL

Produkt płynny na bazie SYNTEZOWANEGO chlorku żelaza (FeIII), roztwór 40% .

METHO SL ma wysoką moc odsiarczającą, a także ekstremalną szybkość działania, zalecaną w przypadkach, gdy eliminacja H₂S jest szczególnie pilna lub gdy istnieją automatyczne systemy dozowania. Będąc pochodzenia syntetycznego, METHO SL nie powoduje zanieczyszczenia metalami ciężkimi

METHOFILTER

Linia produktów przeznaczonych do filtracji biogazu w celu usuwania siarkowodoru (H₂S) jak i innych zanieczyszczeń.

Stosowany w celu ochrony elementów mechanicznych kogeneratora przed uszkodzeniami.

Przydatny, aby wydłużyć czas między wymianami oleju w kogeneratorze

Zakres zastosowania:

Może być stosowany we wszystkich popularnych, zainstalowanych już filtrach z węglem aktywnym

Produkt dostępny w dwóch wielkościach granulacji:

- 5-25 mm, aby utworzyć złożę filtracyjne na wlocie filtra (około 30%)
- 2-8 mm o wysokiej wydajności filtrowania (około 70%)

Dostarczana ilość/opakowanie: paleta 500-1000 kg w workach 30 kg; Big-bag 1000 kg



WYŁĄCZNY DYSTRYBUTOR:
METHODO POLSKA SP. Z O.O.
UL. CIETRZEWIA 23, 02-492 WARSZAWA
OFFICE@METHODOPOLSKA.COM
WWW.METHODOPOLSKA.COM