

Nummer 10320-PIE09
Datum 16.12.2020
Kontakt Birgit Sigl
Telefon 089 9222-3693
Telefax 089 9212-3693
E-Mail birgit.sigl@baywa.de

Messe EnergyDecentral: BayWa Energie präsentiert Innovationen für Blockheizkraftwerke

München, 16. Dezember 2020 – Der Geschäftseinheit Schmierstoffe der BayWa Sparte klassische Energie nimmt als digitaler Aussteller an der Fachmesse EnergyDecentral vom 9. bis 12. Februar 2021 teil. Schwerpunkt der digitalen Messepräsenz sind Lösungen für Blockheizkraftwerke (BHKW). Um einen optimalen wirtschaftlichen Anlagenbetrieb zu erreichen, hat die Geschäftseinheit Schmierstoffe ihre Fachkompetenzen bereichsübergreifend gebündelt. Durch analytische Untersuchungen werden Gasmotorenöle und Kühlerschutzmittel sowie die Biologie und Gasqualität im Prozessablauf gesamtheitlich betrachtet und individuell optimiert. Denn: „Die Qualität des Gases kann erhebliche Auswirkungen auf die Standzeiten des Motorenöls und dessen Komponenten haben, erläutert Martin Lambrecht, Leiter Produktmanagement Schmierstoffe bei der BayWa. „Deshalb ist es wichtig, auch den biologischen Prozess im Blick zu haben und durch entsprechende Lösungen optimal zu steuern.“

BayWa AG
PR/Corporate Communications/
Public Affairs
Arabellastr. 4
81925 München

Telefon
+49 89 9222-3680

Telefax
+49 89 9212-3680

Internet
www.baywa.com/Presse

So zeigt die BayWa auf der EnergyDecentral erstmals die Enzymmischung InnoCon® Biokat HC. Das für den universellen Einsatz entwickelte Produkt unterstützt die biochemische Reaktion zum schnelleren Aufschluss der

Datum 16.12.2020
Seite 2

Biomasse mit dem Ziel, mögliche Prozessstörungen zu verringern, das Eindicken des Fermenters zu verhindern und nachhaltig Schwimmschichten zu vermeiden. Jan Hüther, BayWa Produktmanager für den Bereich Biologie erklärt: „Durch die spezielle Enzymkombination nimmt die Viskosität ab. Die Substratausnutzung kann deutlich gesteigert werden, während die Energiekosten für den Rührprozess sinken.“ InnoCon Biokat HC eignet sich hervorragend für Substrate wie Ganzpflanzensilage (GPS), Gras, Festmist und Zuckerrüben.

Eine weitere Dienstleistung bietet die BayWa zum Thema „Aktivkohle“. Das BayWa Servicepaket umfasst dabei: die Durchführung des Wechsels mit Inertisierung mit Stickstoff unter Beachtung aller gesetzlichen Vorschriften, die Wiederinbetriebnahme der Anlage sowie die Rücknahme und Entsorgung von verbrauchter Aktivkohle inklusive Entsorgungsnachweis.

[Download Foto](#) (© BayWa AG, Abdruck honorarfrei)

Bildunterschrift: Gasmotorenöl der Marke Tectrol für stationäre Gasmotoren

Datum 16.12.2020

Seite 3



Hinweis: Unter www.twitter.com/BayWaPresse finden Sie uns auf Twitter.

Weitere druckfähige Pressefotos, Footage-Material und Videostatements können Sie sich – ohne Registrierung – im BayWa Mediapool unter <https://www.baywa.com/mediapool/> herunterladen.

Redaktion:

Birgit Sigl, BayWa AG,

Pressereferentin PR/Corporate Communications/Public Affairs

Tel. 089/9222-3693, Fax 089/9212-3693

E-Mail: birgit.sigl@baywa.de