

EM Infos Nr. 16 - 13.05.05

Liebe EM Kunden,

hier sind die aktuellen Infos, Hinweise und Antworten auf ihre Fragen.

Gisela & Helmut Kokemoor

Technische Hilfsmittel zum EM Einsatz

- Futtermittel -

- EMa (silierte Melasse) kann mit Sojaöl oder Rapsöl gemischt werden.

- Pflanzenbau –

- EMa sollte nicht mit chemischen Pflanzenschutzmitteln gemischt werden.
- Zur besseren Verteilung kann Wasser zugesetzt werden.
- Nach vorliegenden Erkenntnissen kann EMa mit AHL und ATS vermischt werden.
- Gülle ist ein hervorragender Trägerstoff für EMa. Auf gute Vermischung achten und erst kurz vor dem Ausbringen mit EM aufmischen. ?

Pflanzenschutzspritze:

- EMa bei bedecktem oder Regenwetter ausbringen – sonst mit Wasserzusatz arbeiten .
Mikroben sind UV lichtempfindlich!

- vor dem Einsatz Tank Leitungen mit Wasser reinigen
- Ansaugen oder Einfüllen von EMa über Vorfilter oder Einspülsieb
- Ausbringung ohne Feinfilter mit möglichst geringem Spritzdruck, Rührwerk einschalten
- Blattapplikation mit möglichst großen Düsen z. B. AIR MIX 110 – 05, VE 6,5 - 400 Ltr./ha Ausbringung (ggf. mit Wasserzusatz arbeiten)
- Bodenapplikation ohne starke Abschirmung durch Bewuchs mit Achtlochdüse + große Dosierblende z. B. 4916 – 70
- Bei zu hohem Bewuchs Schleppschläuche mit ebenfalls großen Dosierblenden verwenden. Ausbringungsmenge bis 800 Ltr./ha möglich.

Fermenter und Zubehör: (Vertrieb EM-RAKO)

Fermenter 120 Ltr.: Wanne – 120 Ltr. Fass – Gärspund - Milcherwärmer -
250,- € + Mwst ab Lager

Fermenter 2 x 120 Ltr.: Wanne – 2 x 120 Ltr. Fass – Gärspund - Milcherwärmer -
350,- € + Mwst ab Lager

Fermenter 220 Ltr.: Wanne – 220 Ltr. Fass – Gärspund - Milcherwärmer -
350,- € + Mwst ab Lager

Fermenter 1000 Ltr.: 1000 Ltr Container – Gärspund – Externe Wärmequelle (Zusatzfass mit Milcherwärmer) – Umwälzpumpe – 15 m Heizschlangen -
750,- € + Mwst ab Lager

Auch in 600 Ltr. Größe lieferbar

Milcherwärmer 2300 W, 128,85 € + Mwst ab Lager

Tauchpumpe Fabr. Jung Typ:U3KS einschließlich Anschlussstück auf Druckschlauch - für Container geeignet 140,- € + Mwst ab Lager

Dosiertechnik für Futtersilos, Pressen und Ladewagen (individuelle Lösungen sind möglich)

Dosierstutzen – Steuerung – **Dosierpumpe** - Rückschlagventil – Anschlusskabel – Schlauch.

Zusatzausrüstung: - Fernschalter – Vorratsfass

<http://www.dosierstutzen.de> Preise auf Anfrage

Akkusprühwagen:

Der Akkusprühwagen ermöglicht dem Anwender die Ausbringung von Flüssigkeiten mit einer Sprühlanze.

Er besteht im wesentlichen aus einem Handwagen aus Edelstahl mit Luftbereifung auf dem eine Membranpumpe mit Motor, eine Edelstahllanze mit Schlauchverlängerung, Schalterfunktionen (Platine) und eine 12Volt Batterie aufgebaut ist. Ein entsprechendes Edelstahlgehäuse schützt Pumpe, Batterie und Schalterarmatur. Zusätzlich ist ein abnehmbarer 25 Ltr. Kunststoffkanister auf dem Wagen aufgestellt für entsprechende Flüssigkeiten. Das Gerät ist geräuscharm.

Über zwei Drehzahleinstellungen ist der Arbeitsdruck regulierbar (Arbeitsdruck 2,5-3,5 bar).

Zum Lieferumfang gehört auch ein Ladegerät für die 12V Batterie.

Der Arbeitseinsatz bei vollständig aufgeladener Batterie beträgt ca.6 Stunden.

Vertrieb: GFS Ascheberg, Zum Pöpping 29, 59387 Ascheberg (Westf.)

Ansprechpartner Herr Martin Bütfering, Fon.: 02593/91382 www.GFS-topgenetik.de

Listenpreis: 498,- € netto + Versandkosten

PFALZ TECHNIK:

Sprühtechnik für Landwirtschafts-, und Gartenbaubetriebe: Pflanzenschutz - Desinfektion - Schädlingsbekämpfung - Luftbefeuchtung für Gartenbau – Tierhaltung -

Lebensmittelindustrie - Vorratslager - Spezialdruckluftgeräte für Hoch- und Tiefbau -

Gartenbau - GaLaBau

Dipl.-Ing. Thomas Pfalz, Tel. +49 (0) 3 58 23 85 807,

Funk +49 (0) 172 10 99 055, Fax +49 (0) 3 58 23 85 809, www.pfalz-technik.com

STIHL Sprühgeräte

Geeignet für Gartenbau-, Geflügelställe und Rindviehbetriebe

Tragbares Sprühgerät mit Motor, 12 Ltr. Sprühmittel tank, Große Wurfweite

Vertrieb: STIHL Vertrieb, www.stihl.de

Listenpreis: SR 340 624,00 €, SR 420 Preis 676,00 €

Nähere Untersuchungsergebnisse, Anwendungshinweise und Beratung bekommen sie bei:

EM-RAKO GmbH & Co.KG, Mühlensteg 9, 32369 Rahden-Varl

Fon.: 05771/951500, Fax.: 05771/968013, Mail: info@em-rako.de

Nachfrage. Ab- und Ummelden können Sie sich unter Mail: info@em-rako.de

Weitere Infos finden sie auf unserer Homepage: www.em-rako.de