

NEU

Eco-Bag™

Der umweltfreundliche
Düngemittelsack

50 years!
WIEFFERINK



Flexibles System zur Lagerung von flüssigen landwirtschaft- lichen Substraten

wie z.B. Gülle, Wasch- und Spülwässern

Vorteile:

- Einfache Installation,
- geruchsfreie Lagerung durch Wiefferink Geruchs-Stop™
- optimale Integration im Landschaftsbild

Mit dem ECO-BAG™ präsentiert die Wiefferink-Gruppe eine auf die individuellen Bedürfnisse angepasste, maßgeschneiderte und umweltfreundliche Lösung zur Lagerung von flüssigen landwirtschaftlichen Substraten wie z.B. Gülle, Wasch- und Spülwässern.

Vorschriften für die Lagerung und die Ausbringung von Gülle werden zunehmend strenger. Wiefferink schafft mit dem ECO-BAG™ die flexible Lösung um notwendiges Speichervolumen schnell an den jeweiligen Bedarfsfall anzupassen und damit aktiv wertvolle Nährstoffe gezielt zu managen.

Als geschlossenes System ausgestattet mit dem Wiefferink Geruchs-Stop™ minimiert Der ECO-BAG™ die Geruchsproblematik.

Einfach installiert, passt sich der ECO-BAG in die Umgebung ein. Eine Studie, die durch die Wiefferink-Gruppe im Rahmen der ECO-BAG Entwicklung durchgeführt wurde, lieferte eine dem Landschaftsbild angepasste Farbgebung. Akzeptanzprobleme werden somit auf ein Minimum reduziert.



Bedienungsöffnung

Neu

VORTEILE DES ECO-BAG™

Schnelle Lieferung und einfache Montage

Einsetzbar auf fast jedem Untergrund

KIWA-Eignungserklärung

Ausstattung mit Rührwerken möglich

Schnelle und einfache Demontage

Geruchsfreie Lagerung durch Wiefferink Geruchs-Stop™

Optimale Integration im Landschaftsbild

Wiefferink ist Ihr Partner für maßgeschneiderte Produkte und Lösungen aus Kunststofffolien. Unsere Erfahrungen im technischen Design sind Ihr Vorteil. Profitieren Sie von unserem Know-How und Wissen um komplexe Lösungen für Lagerung und Abdeckung. Nutzen Sie unsere Erfahrung bei der Auswahl hochwertiger und dauerhafter Folienmaterialien.

QUALITÄT

Seit fünfzig Jahren entwickelt und produziert Wiefferink flexible Lösungen aus Kunststofffolie – sowohl auf nationaler als auch internationaler Ebene. Mit innovativen Produktionstechniken, wie z.B. lasergesteuerte Hochfrequenz-Schweißmaschinen, in Verbindung mit kontinuierlicher Forschung und Entwicklung setzt Wiefferink Maßstäbe. Umfassende Produkttests in unseren Laboren sowie Dauer- und Belastungstest auf Wiefferink-Testanlagen gewährleisten Sicherheit und Lebensdauer unserer Produkte. Unseren hohen Qualitätsstandards messen wir die allergrößte Bedeutung zu und sind nach KIWA und ISO 9001:2000 zertifiziert.

PRODUKTIONSMETHODE (FLEXIBLE LÖSUNGEN)

Unsere gesamten Produkte werden aus flexiblen Kunststoffen hergestellt. Aufgrund unserer langjährigen Erfahrung mit der Verarbeitung hochwertiger Folien verfügen wir über die modernsten Produktionsmethoden, wie beispielsweise lasergesteuerte Hochfrequenz-Schweißmaschinen und Präzisionsgeräte. Unsere Produktionsmethoden garantieren eine konstante und bewährte Qualität.



H.J. Wiefferink B.V.
Textielstraat 16
Postbus 335
7570 AH Oldenzaal
Niederlande

T: +31 (0)541 57 16 16
F: +31 (0)541 51 24 99
E: info@wiefferink.nl
I: www.wiefferink.nl