



Lettiera per cavalli Bio Waldboden

Strato di sottofondo

Calcolo dello strato di sottofondo:

Superficie in m² x 0.2 = volume minimo in m³

Da ciò ne risulta uno strato di sottofondo di 20 cm di altezza.

Dopo un periodo compreso fra una e due settimane, lo strato di sottofondo si abbassa fino a 4-5 cm. Affinché Bio Waldboden funzioni regolarmente, è necessario che la lettiera abbia sempre uno spessore di 15 cm. Se la lettiera non è sufficientemente spessa, la funzionalità di degrado dell'urina di Bio Waldboden risulta limitata.

Per box e superfici inferiori ai 9 m², consigliamo di aumentare lo spessore dello strato a 25 cm .

Conservazione

Bio Waldboden deve essere tenuto in un luogo asciutto e al riparo dai raggi UV. Se correttamente conservato, Bio Waldboden ha una durata di ca. 12 mesi.

Uso

Nelle operazioni di pulizia del box, occorre rimuovere solo le feci, le zone bagnate non devono essere necessariamente eliminate.

Con la ridotta umidità dell'aria, il terreno tende a cedere il liquido.

Ciononostante, se dovesse diventare troppo umido, le zone troppo impregnate possono essere messe da parte per essere asciugate. Una volta che Bio Waldboden è nuovamente asciutto, può essere riutilizzato.

Nel periodo invernale è necessario rimuovere con maggiore frequenza le parti bagnate, in quanto, a causa del tempo freddo e umido, Bio Waldboden tende ad essere meno efficiente rispetto all'estate. In ogni caso, possono esserci differenze a seconda del tipo di stabulazione.

Nello strato più basso (ca. 5-7 cm) di Bio Waldboden si viene a creare una sorta di "materasso" che deve essere lasciato "riposare" e che NON deve essere modificato. Lo strato superiore di 5-8 cm deve venir livellato quotidianamente. Qualora lo strato superiore dovesse indurirsi, questo può venir rivoltato con un robusto rastrello. Questo perché l'urina deve poter raggiungere lo strato più basso.

Per una resa ottimale, le operazioni di rastrellamento e livellatura devono venir svolte quotidianamente.

Consumo

Box mediamente 100 l / settimana / cavallo

Stalla aperta mediamente 50 l / settimana / cavallo

Le quantità possono variare in base al tipo di stabulazione e alla stagione.



Miscuglio secco

Per l'inverno si usa una speciale miscela secca che contiene una maggiore quantità di trinciato di corteccia rispetto alla miscela standard e per questo risulta essere più chiara.

Questa miscela è pensata unicamente per stalle in cui la lettiera esistente risulta essere troppo umida, ma non è idonea a preparare lo strato di sottofondo.

Problemi

Soluzioni

Lo strato superficiale diventa troppo sottile

- Il materiale si è consumato per cui è necessario aggiungere materiale fresco
- Smuovere e mescolare il Bio Waldboden (non zappare)

Bio Waldboden odora di ammoniaca

Bio Waldboden è qua e là troppo bagnato, il materiale deve essere messo da parte o rimosso.

Bio Waldboden contiene troppa paglia o avanzi di fieno.

La stalla non è ben arieggiata: Bio Waldboden necessita di aria fresca a sufficienza. Aprire le finestre o le porte.

Bio Waldboden è troppo bagnato e odora di marcio

Rimuovere lo strato bagnato

Sono presenti troppi cavalli nella stessa area (min. 8 m²/cavallo)

Evitare che l'acqua entri dall'esterno

Rimuovere le parti bagnate e distribuire Bio Waldboden

La stalla non è ben arieggiata: Bio Waldboden necessita di aria fresca a sufficienza.

Chieda al suo fornitore il miscuglio secco.

Bio Waldboden è troppo secco

Irrigare Bio Waldboden con la tubo dell'acqua o con l'innaffiatoio.

All'occorrenza, fino a 20 l / m²



Restiamo a disposizione per ogni ulteriore chiarimento

Fela Ticino SA
Tel. +41 91 851 97 80
www.felaticino.ch

FAQ

Si può utilizzare Bio Waldboden all'aperto?

All'esterno, Bio Waldboden può essere utilizzato solo nelle aree di deiezione.

Bio Waldboden è adatto anche per i box?

Sì, un terzo dei nostri clienti utilizza Bio Waldboden negli allevamenti con box, tuttavia bisogna considerare che si devono distribuire non meno di 15 cm di spessore e che il consumo è più elevato.

Come vengono consegnati i pallet e le big bag di Bio Waldboden?

I nostri mezzi sono dotati di ponti sollevatori e di muletti elettrici. I muletti possono essere utilizzati solo su terreni solidi (asfalto, cemento, marna solida).

Si può distribuire Bio Waldboden nei campi?

Distribuendo Bio Waldboden per usi agricoli o in giardino, nei terreni si rilasciano importanti sostanze nutritive. Grazie al valore neutro del pH, i terreni non diventano più acidi rispetto ad altri metodi di concimazione.

Bio Waldboden è accettato dalla FIBL?

Bio Waldboden soddisfa i più severi parametri riguardanti i metalli pesanti ed è inserito nella lista FIBL (pagina 84, rubrica 4-3-1).

Qual è la composizione di Bio Waldboden?

Nella produzione di Bio Waldboden vengono mescolati in maniera omogenea parti di corteccia, di compost e di legno. Grazie al riscaldamento naturale, Bio Waldboden è igienizzato e arricchito di organismi derivanti da compost.

Perché in Bio Waldboden possono crescere dei funghi?

A causa dell'aggiunta del compost durante la produzione, è possibile che crescano dei funghi. Ciò però accade solo se il terreno non è smosso a sufficienza. In ogni caso, i funghi non comportano alcun rischio e la loro presenza è assai limitata.

Su che sottofondo si può utilizzare Bio Waldboden?

Bio Waldboden può essere utilizzato su qualsiasi sottofondo. Tuttavia, è fondamentale che dal sottofondo non salga acqua (per esempio nel caso di box in PVC senza impermeabilizzazione).

Dopo quanto tempo bisogna sostituire completamente Bio Waldboden?

Di solito, Bio Waldboden non si sostituisce mai completamente. Dopo un periodo che varia dai 9 mesi a un anno e mezzo, si sostituiscono le parti più usurate, a seconda dell'utilizzo della superficie.



Che cosa si fa dei contenitori vuoti?

Volentieri ritiriamo i contenitori vuoti durante la consegna successiva. Oppure potete consegnarli al nostro punto di ritiro. (Non applicabile per le consegne a gestione esterna).

Come si deve conservare Bio Waldboden?

Le big bag e i pallet devono essere tenuti in un luogo asciutto e coperto. È anche possibile lasciare i pallet all'aperto, purché siano coperti. Seguendo questi accorgimenti, potete conservare Bio Waldboden per un massimo di un anno.

Le big bag possono variare di peso?

Bio Waldboden è confezionato in base al volume. A seconda dell'umidità, le big bag possono essere più o meno pesanti. In ogni caso, il peso non supera mai 800 Kg per pallet/big bag.

Bio Waldboden è come una lettiera compost?

Bio Waldboden è stato sviluppato e modernizzato a partire dalle lettiere compost. La sua produzione segue parametri qualitativi e di purezza nettamente superiori.

Si può usare Bio Waldboden anche per altri animali?

Consigliamo Bio Waldboden anche per mucche, polli, pecore, roditori, cani, ecc. in libertà o nelle stalle.

