

Mida

AGRI 840 BED SAN

Prodotto in polvere ad attività adsorbente ed igienizzante per il trattamento delle lettiere, delle cuccette e degli ambienti animali

I PROBLEMI CAUSATI DA UNA LETTIERA UMIDA

Una lettiera umida non è confortevole per l'animale e può causare allo stesso fenomeni di stress legati a diversi fattori: può diventare scivolosa aumentando i rischi di traumi, facilita lo sviluppo di ammoniaca e altri gas maleodoranti, favorisce la proliferazione batterica anche di microrganismi mastidogeni

Mida AGRI 840 BED SAN contiene un principio attivo ossidante ad ampio spettro d'azione che risulta molto attivo sui microrganismi responsabili delle mastiti, come ad esempio: *Staphylococcus aures*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Streptococchi*

DESCRIZIONE E APPLICAZIONE

Mida AGRI 840 BED SAN è un prodotto minerale in polvere granulare, pronto all'uso, in grado di controllare l'umidità ambientale grazie alla sua elevata capacità adsorbente

Il prodotto è in grado di adsorbire rapidamente l'acqua in quantità elevata, fino al 140% del proprio peso

Durante l'uso **Mida AGRI 840 BED SAN** libera sostanze ossidanti che garantiscono una rapida attività microbicida ad ampio spettro, tipica dell'Ossigeno attivo, unita alla persistenza batteriostatica

Mida AGRI 840 BED SAN si caratterizza per il suo spiccato potere deodorante: assorbe l'ammoniaca e le altre molecole gassose volatili che causano la formazione di odori maleodoranti

Grazie a questa attività, **Mida AGRI 840 BED SAN** riduce la presenza di insetti volanti nei ricoveri degli animali

La particolare granulometria di **Mida AGRI 840 BED SAN**

- evita pericolosi fenomeni di abrasione sia sulla cute animale che sulle superfici di contatto, compresi gli eventuali tappetini in gomma
- evita durante l'applicazione fenomeni di polverosità fastidiosi per gli Operatori
- rende semplice e sicura la distribuzione omogenea del prodotto

Grazie alla sua speciale formula, l'uso del prodotto, anche in grandi quantità, non crea problemi sui reflui: sia letame che liquame

Le prove pratiche effettuate dai nostri Tecnici hanno evidenziato che l'uso regolare del prodotto aiuta a migliorare nella mandria le condizioni igieniche a livello podale riducendo il rischio della comparsa di patologie a carico dello zoccolo

Il prodotto può venire utilizzato anche mediante applicazione diretta sugli unghioni

MODALITÀ DI IMPIEGO

Il prodotto si usa al tal quale applicandolo a spaglio in modo uniforme su tutta la lettiera o sul terzo posteriore della cuccetta

Il dosaggio è funzione del grado di umidità presente

Di norma sono sufficienti 2 trattamenti alla settimana dosando da 100 a 200 grammi di prodotto per bovino

CARATTERISTICHE CHIMICO – FISICHE

Stato fisico	Solido granulato di colore bianco latte
Odore	Caratteristico dei componenti
pH (a 20°C)	5.0 ± 0.5 (1%)

CORROSIONE E COMPATIBILITÀ CON I MATERIALI

Nelle normali condizioni di impiego il prodotto **Mida AGRI 840 BED SAN** non presenta alcuna attività corrosiva nei confronti delle superfici e dei materiali con le quali vengono in contatto

SICUREZZA E RACCOMANDAZIONI

Indicazioni di pericolo (CLP): H318 – Provoca gravi lesioni oculari

Le indicazioni di pericolo sono relative al prodotto concentrato

Si raccomanda di consultare la scheda di sicurezza e seguire scrupolosamente le precauzioni per la corretta manipolazione e l'uso in sicurezza del prodotto

STABILITÀ E STOCCAGGIO

Stabilità	Conservare per massimo 1 anno dalla data di confezionamento
Stoccaggio	Conservare il prodotto nei contenitori originali ben chiusi ed in locali ben aerati

Conservare negli imballi originali e chiusi ed evitare fuoruscite accidentali di prodotto

Raccomandazioni più dettagliate sullo stoccaggio del prodotto sono disponibili nella scheda di sicurezza alla sezione 7

CONFEZIONI

SAC 20 Kg

Scheda Tecnica **Mida AGRI 840 BED SAN**
Revisione Gennaio 2020