
Staldren[®] Green



JORENKU Staldren® Green



Staldren® Green este un produs sub formă de pulbere folosit pentru menținerea igienei care are un efect larg împotriva umidității, mirosurilor, bacteriilor și sporilor de fungi.

- Staldren® Green este un produs danez pentru menținerea igienei la toate speciile de animale. Utilizat în întreaga lume, acest produs a fost testat cu atenție de către laboratoarele internaționale recunoscute.
- Staldren® Green nu afectează mediul înconjurător și în plus are un impact major asupra bacteriilor, virusurilor, fungilor, coccidiilor și, în mod special, asupra larvelor de muscide (vă rugăm consultați documentația noastră la pagina 7).
- Staldren® Green nu conține fosfați, are pH neutru, ceea ce înseamnă că nu afectează pardoselile sau grătarele din grajd. Cel mai important aspect este că nu usucă pielea animalelor (fapt care ar putea cauza diverse leziuni și ar deschide calea spre infecții bacteriene și boli). Nu este nevoie să se utilizeze mănuși când se lucrează cu Staldren® Green.
- Staldren® Green este extrem de eficient în controlul amoniacului, captându-l din adăpost. Rezultă un mediu mai sănătos pentru oameni și animale, fără mirosuri puternice.
- Staldren® Green absoarbe umezeala. De aceea este deosebit de util în grajdurile cu umiditate ridicată.
- Staldren® Green asigură dezinfecția adăpostului.
- Staldren® Green poate fi folosit pentru toate animalele domestice. Reprezintă un ajutor absolut pentru fermieri.

Când se utilizează continuu Staldren® Green se obțin cele mai bune rezultate, deoarece se reduce riscul apariției unor infecții sau afecțiuni dar și datorită faptului că se creează un mediu de lucru mult mai sănătos pentru fermier.

Staldren® Green face foarte puțin praf, este ușor de împrăștiat și dă un miros plăcut adăpostului de găini.

Staldren® Green livrat în pungi de 10, 15 sau 25 kg, precum și pe paleti cu 10, 20, 40 sau 66 de pungi

JORENKU Staldren® Green



Staldren® Green pentru vaci și viței

Staldren® Green pentru vaci și viței se utilizează după cum se indică mai jos:

Împrăștiati o mână bună plină (50-100g) pe m² de 2 ori pe săptămână. Acesta va acționa foarte repede și eficient în reducerea infecțiilor. În condiții severe de umezeală sau la începutul unei boli cantitatea și frecvența de aplicare trebuie crescută în fiecare zi.

În grajduri Staldren® Green trebuie împrăștiat în spatele boxei, unde umezeala poate spori dezvoltarea anumitor bacterii și fungi care, multiplicându-se rapid, pot cauza inflamații ale ugerului și diferite probleme ale copitelor.

În grajdurile cu cușete se utilizează Staldren® Green așa cum s-a menționat mai sus. În boxe mai mari însă, unde vitele se pot întoarce, este necesar să se utilizeze mai mult produs. Trebuie tratată întreaga boxă.

În grajdurile/ boxele pentru vaci cu așternuturi din paie uscate, utilizați Staldren® Green o dată pe săptămână.

În boxa pentru viței, curățată, împrăștiati Staldren® Green pe întreaga pardoseală, astfel încât întreaga boxă să fie dezinfectată. După aceea puneți așternut curat și proaspăt și presărați din nou Staldren® Green pe întreaga zonă. Această operațiune se execută între fiecare lot de viței, pentru ca vițelul nou născut să fie fătat într-un mediu cât se poate de curat. Aceasta va preveni posibilitatea apariției bolilor infecțioase, atât la vacă cât și la vițel. În boxa vițelului utilizați Staldren® Green de 2 ori pe săptămână, o mână bună plină (50-100g) pe m². Asigurați-vă că ați acoperit colțurile/marginile boxei, unde se colectează muștele. Dacă apare diareea utilizați Staldren® Green în fiecare zi, până când trece afecțiunea.



JORENKU Staldren® Green



Staldren® Green pentru porci

Se recomandă următoarele când se folosește Staldren® Green la porci:

În țarcul de fătare: Înainte de fătare se împrăștie Staldren® Green în boxă. Folosiți o mână bună plină (50-100g) pe m². După fătare folosiți Staldren® Green trei zile la rând. După aceea, utilizați de 2 ori pe săptămână până la înțarcare. Folosiți Staldren® Green în mod special în spatele scroafei, în jurul jgheabului de hrănire, în zona cu purcei precum și în alte zone umede înăuntrul boxei. În acele locuri prosperă bacteriile.

În creșă utilizați Staldren® Green trei zile la rând, apoi de 2 ori pe săptămână. Asigurați-vă că ați acoperit întreaga zonă de odihnă, precum și zonele umede din boxă.

În boxele de îngrășare utilizați Staldren® Green o dată sau de 2 ori pe săptămână. Se creează un mediu mai bun și are un efect de reducere semnificativă a apariției unor infecții.

În boxa unui animal bolnav folosiți Staldren® Green zilnic pe întreaga suprafață a pardoselii.

În boxele pentru vieri, în boxele de recoltare a materialului seminal și în boxele pentru scroafe gestante împrăștiați peste tot Staldren® Green. Folosiți o mână bună plină (50-100g) pe m².

În zonele de expediere/recepție folosiți Staldren® Green zilnic pe întreaga suprafață a pardoselii atât înainte cât și după expedierea/recepția animalelor, reducând astfel riscul de infecție.

În grajdurile goale Staldren® Green poate fi împrăștiat cu un pulverizator deoarece componentele din Staldren® Green au un efect foarte bun asupra virușilor.



JORENKU Staldren® Green



Staldren® Green pentru păsări

Staldren® Green pentru păsări de curte se utilizează după cum este indicat mai jos:

Găini ouătoare: Staldren® Green se utilizează în cuibar înainte ca găinile să înceapă un nou ciclu. Împrăștiți cantități mici în fiecare cuibar, o mână plină (50 -100 g). Împrăștiți Staldren® Green pe toate suprafețele, un sac de 25 kg pe 250 m² de pardoseală. Utilizați Staldren® Green o dată pe săptămână în cuibar, precum și pe întreaga suprafață de pardoseală. Astfel sunt controlate bacteriile, amoniacul este captat și umezeala absorbită. Se vor reduce rănilile cauzate de căile de acces „grase”.

În fermele de pui: Într-un adapost de 1500m², gol și curățat în prealabil, împrăștiți 75 kg Staldren® Green (50g. pe m²) cu o suflantă sau cu un dispozitiv de împrăștiat. Când zona este complet acoperită cu așternut se adaugă 50 kg de Staldren® Green deasupra așternutului. După populare se împrăște 50 kg de Staldren® Green cu un dispozitiv de împrăștiat, o dată pe săptămână, până când puii sunt sacrificați. Când avem un mediu foarte umed sau probleme cu bacteriile, cantitatea de Staldren® Green trebuie crescută. Dacă se utilizează o suflantă pentru împrăștierea Staldren® Green în tot adapostul, înainte de populare, acesta va avea un efect foarte bun și asupra virușilor. Staldren® Green are pH neutru ceea ce înseamnă că protejează mediul, picioarele găinilor cât și tractusul fallopian al gainii de ouă.



JORENKU Staldren® Green



Staldren® Green pentru cai

Staldren® Green pentru cai se utilizează după cum se indică mai jos:

Staldren® Green are capacitatea, prin efectul de uscare și proprietățile antifungice, să ajute la reducerea cazurilor de copite poroase și umflăturilor din copite. Umflăturile din copite sunt tratate cu Staldren® Green direct sub copite.

După curățarea grajdului se împrăștie peste tot, pe pardoseală, Staldren® Green aproximativ 1-3 mâini pline (50-200g) pe m², astfel încât suprafața podelei să se usuce și să fie redus mirosul de amoniac. Așternutul se pune în boxa calului și se împrăștie Staldren® Green de-a lungul marginilor, astfel încât să se usuce ouăle și larvele de muște. Staldren® Green se folosește în zonele umede și în cele în care s-a schimbat așternutul. De 2-3 ori pe săptămână se împrăștie de-a lungul marginilor boxei pentru a evita apariția umezelii și pentru a acționa împotriva ouălor și larvelor de muște.

În boxele pentru mânji, curățate, se împrăștie Staldren® Green pe întreaga suprafață a pardoselii astfel încât boxele să fie dezinfectate. Se pune așternut curat și proaspăt. În final Staldren® Green este din nou împrăștiat pe întreaga zonă, astfel încât mânji să aibă un mediu cât se poate de curat. Aceasta previne bolile infecțioase atât pentru iepe cât și pentru mânji.



JORENKU Staldren® Green



Staldren® Green pentru oi și capre

Staldren® Green pentru oi și capre se utilizează după cum este indicat mai jos:

În boxa pentru miei: boxa pentru miei se curăță bine apoi se împrăștie Staldren® Green peste tot pe pardoseală, 1-2 mâini bune (50-150 g) pe m² astfel ca întreaga pardoseală să fie acoperită. După această operațiune, pardoseala este acoperită cu paie și se adaugă din nou 1-2 mâini pline de Staldren® Green. Asigurați-vă că pudra este împrăștiată bine în colțuri și pe margini, astfel încât ouăle și larvele de muște să se usuce.

În grajdurile cu așternut adânc: împrăștiați Staldren® Green, o mână plină (50-100g) pe m² întreaga pardoseală înainte de a împrăștia paie. Staldren® Green trebuie împrăștiat pentru primenirea așternutului de paie. Când se utilizează continuu Staldren® Green se obțin cele mai bune rezultate, deoarece se reduce riscul apariției unor infecții sau afecțiuni dar și datorită faptului că se creează un mediu de lucru mult mai sănătos pentru fermier.



JORENKU Staldren® Green

AnalyCen 

Lantmannen Analycen MS

CVR nr. 17 14 86 72

Vesterballevej 4 . DK-7000 Fredericia Tlf. (+45) 75
94 50 30, fax (+45) 75 94 50 37

www.analycen.dk

Anexa 9 la certificatul de analiză Test nr. DKE 016078-06 și 0074-06 și 007477-06

Metoda:

4 g de Staldren® Green se dizolvă în 5 ml soluție de clorură de sodiu fiziologic. O soluție de Staldren® Green și o soluție de control fără Staldren® Green (9 ml apă sărată fiziologică) a fost inoculată fiecare cu 1 ml. suspensie de bacterii sau fungi. Amestecurile sunt păstrate aerob /anaerob/ cu microfiltru de aer, funcție de cerințele atmosferice. Soluțiile sunt ținute la temperatura camerei. Cantitatea de bacterii este determinată după 1 oră și după 2 zile.

Rezultat	Staldren® Green		Control fără Staldren® Green	
	1 oră	2 zile	1 oră	2 zile
E. coli 0157	<10 CFU/ml	<10 CFU/ml	140 Mio. CFU/ml	>200 Mio. CFU/ml
Aspergillus niger ATCC 16406	<100 CFU/ml	<100 CFU/ml	150.000 CFU/ml	500.000 CFU/ml
Clostridium perfringens ATCC 13124	<100 CFU/ml	<10 CFU/ml	20 Mio. CFU/ml	1,9 Mio. CFU/ml
Streptococcus uberis ATCC 9927	<10 CFU/ml	<10 CFU/ml	43 Mio. CFU/ml	1,9 Mio. CFU/ml
Salmonella typhimurium ATCC 25241	<10 CFU/ml	<10 CFU/ml	>10 Mia. CFU/ml	>1 Mia. CFU/ml
Staphylococcus aureus ATCC 25923	<10 CFU/ml	<10 CFU/ml	100 Mio. CFU/ml	1, 2 Mia. CFU/m
Streptococcus suis serovar nr. 7	<10 CFU/ml	10 CFU/ml	1.500 CFU/ml	6 Mio. CFU/ml
C ampylobacter jejuni ATCC 29428	<10 CFU/ml	<10 CFU/ml	6 Mio. CFU/ml	>10 Mio. CFU/ml
Klebsiella pneumoniae	40 CFU/ml	40 CFU/ml	4,2 Mio. CFU/ml	36 Mio. CFU/ml



RO/Staldren Green/BRO/0424

JOENKU

Teglvaerksvej 11, DK 4733 Tappernoeye
+45 56 21 40 70 | jorku@jorku.dk