

# Staldren® Green



[www.jorenku.dk](http://www.jorenku.dk)



# JORENKU Staldren® Green



**Staldren® Green je higijenski proizvod u praškasoj formi, koji ima vrlo širok učinak protiv vlage, neugodnih mirisa, bakterija i gljivičnih spora.**

- Staldren® Green je Danski proizvod koji je temeljito testiran u priznatim međunarodnim laboratorijima. Staldren® Green je higijenski proizvod koji se koristi u cijelom svijetu.
- Staldren® Green nije štetan za okoliš, ima dokazan učinak na najčešće bakterije i spore gljivica (Molimo pogledajte našu dokumentaciju na strani 7).
- Staldren® Green je bez fosfata i pH je neutralan, što znači da ne oštećuje podove objekata. Ne isušuje kožu životinje, što inače može izazvati ozljede koje otvoraju ulazna vrata za infekcije. Nema potrebe koristiti rukavice za rad sa Staldren® Green om. Staldren® Green veže amonijak, pa da ljudi i životinje mogu boraviti u objektu bez neugodnog mirisa i poteškoća sa disanjem.
- Staldren® Green upija vlagu, te je stoga posebno koristan u stajama s visokim postotkom vlage.
- Staldren® Green dezinficira i čisti okruženje u staji, smanjuje razinu pojave infekcija, a time osigurava zdravlje životinja.
- Staldren® Green se može koristiti za sve vrste domaćih životinja i nužan je u suvremenom stočarstvu.

Kada se Staldren® Green koristi kontinuirano, postižu se najbolji rezultati, smanjuje se pojava infekcija i pritom se postiže dobar miris svinjca, za dobrobit i životinja i ljudi.

Staldren® Green pri raspršivanju stvara minimalnu količinu prašine, lako se raspršuje, pridonosi ugodnom mirisu u peradarnicima.

Staldren® Green je pakiran u vrećama od 10, 15 ili 25 kg, kao i na paletama sa 10, 20, 40 ili 66 vreća.

# JORENKU Staldren® Green



## Staldren® Green goveda i telad

### Staldren® Green preporuke za korištenje kod goveda i teladi:

Koristi se 50-100 g/m<sup>2</sup> dva puta tjedno. Ovakav način upotrebe djeluje brzo i učinkovito na smanjenje pojave infekcije. U uvjetima visoke vlage ili pojave bolesti količina i učestalost korištenja se povećavaju svaki dan.

**U stajama gdje se krave drže na vezu** Staldren® Green se posipa po ležištima posebno na kraju ležišta, gdje zbog visoke vlage može doći do povećanog razvoja bakterija i gljivica koje mogu uzrokovati probleme sa vimenom i papcima.

**U štalama gdje se krave drže slobodno** Staldren® Green na ležištima gdje se mogu slobodno kretati, nužno je koristiti veće količine proizvoda. Cijelo ležište se mora tretirati.

**Na prostorima gdje su postavljene prostirke od slame/piljevine** koristi se Staldren® Green jednom tjedno 50-100 g/m<sup>2</sup>.

**U očišćenim prostorima za telenje** koristiti Staldren® Green na cijeloj površini poda tako da cijeli boks za telenje bude dezinficiran, zatim se stavlja svježa stelja te se ponovno stavlja Staldren® Green tako da se pokrije cijela površina. Ovaj postupak bi se trebao provoditi između svakog telenja, tako da tele bude oteljeno u što čišćoj okolini. Takvi postupci mogu spriječiti moguće infekcije bolestima krava i teladi. U boksevima za telad Staldren® Green se koristi 2 puta tjedno - 50-100 g/m<sup>2</sup>. Budite sigurni da ste posuli i kuteve i rubove boksa gdje se inače zadržavaju muhe. U slučaju pojave proljeva koristiti Staldren® Green svaki dan, dok proljev ne prestane.





## Staldren® Green svinje

**Staldren® Green preporuke za korištenje kod svinja:**

**U prasilištima:** prije prasenja Staldren® Green se stavi po cijelom prasilištu. Koristite dozu od 50-100 g/ m<sup>2</sup>. Nakon prasenja koristiti Staldren® Green tri dana za redom. Nakon toga koristiti ga 2 puta tjedno do odbića. Stavlajte proizvod Staldren® Green iza krmače, oko ležišta, na mjesto gdje se nalaze praščići, kao i na drugim vlažnija mjesta unutar objekta. Na tim mjestima bakterije najviše napredaju.

**U uzbunjalištima** koristitite Staldren® Green 3 dana za redom, nakon naseljavanja, a potom 2 puta tjedno. Budite sigurni da ste pokrili područje odmorišta, kao i sva vlažna područja u objektu.

**U prostorijama gdje su tovljenici:** U prostorijama gdje su tovljenici dovoljno je koristiti Staldren® Green jednom ili dva puta tjedno. Ovakav način upotrebe poboljšava uvjete u okolini te učinkovito smanjuje infekcije.

**U objektima gdje se nalaze bolesne životinje** koristiti Staldren® Green svakodnevno na cijelom podu.

**U objektima za neraste i suprasne krmače** koristiti Staldren® Green po cijelom objektu. Upotrijebiti dozu od (50-100g) po m<sup>2</sup>.

**U prihvatištima** koristit Staldren® Green na cijelom području, prije i poslije prihvata životinja s ciljem smanjenja infekcije.

**U praznim objektima** Staldren® Green se može koristiti pomoću raspršivača. Komponente Staldren® Green-a imaju dobar učinak protiv virusa.



# JORENKU Staldren® Green



## Staldren® Green perad

**Staldren® Green preporuke za korištenje kod nesilicai brojleri:**

**Nesilicai:** Staldren® Green se koristi u peradarnicima prije unosa novog jata. Posipa se mala količina u svaki kavez 50-100 Zatim se Staldren® Green posipa po cijelom podu i ostalim površinama (ca. 100 g/m<sup>2</sup>), 1vreća od 25kg pokriva površinu od 250 m<sup>2</sup> podnog prostora. Staldren® Green se treba koristiti jednom tjedno u kavezima, te na svim podnim površinama kako bi se dobri okolišni uvjeti održali na visokom nivou. Ovo podrazumijeva kontrolu bakterija, smanjenje razine amonijaka i upijanje vlage, ozljede peradi se smanjuju.

**Brojleri:** Na 1500m<sup>2</sup> praznog i čistog peradarnika, pospe se 75 kg Staldren® Green (50 g po m<sup>2</sup>) raspršivačem ili manualno. Nakon postavljanja stelje stavlja se 50 kg Staldren® Green na površinu stelje. Poslije puštanja pilića u tovilište 50 kg Staldren® Green se koristi jednom tjedno do završetka tova. U slučaju višeg postotka vlage ili problemima sa bakterijama treba povećati količinu Staldren® Green. Ako se Staldren® Green raspršuje mehaničkim putem pomoću raspršivača, postižu se dobri rezultati protiv virusa. Staldren® Green je PH-neutralan, što znači da povoljno utječe na okoliš i zdravstveno stanje nogu peradi.





## Staldren® Green konji

Staldren® Green za konje se koristi kako slijedi:

Staldren® Green s učinkom isušivanja i eliminacijom gljivica, bakterija i drugih mikroorganizama, pomaže u smanjenju slučaja bolesti kopita. Staldren® Green se koristi direktnom aplikacijom na kopita.

**Poslije čišćenja štale** Staldren® Green se posipa po cijeloj površini poda 50-100 g/m<sup>2</sup>; površina poda se osuši a miris amonijaka se smanjuje. Prostirke od slame i piljevine se stave u bokseve i Staldren® Green se stavi duž svih rubova; tako se jajača muha i larve isuše. Staldren® Green se upotrebljava na područjima s visokim postotkom vlage gdje se stelja mijenja 2-3 puta tjedno. Staldren® Green se raspršuje po rubovima boksa da bi se održao učinak isušivanja jajačaca i larvi muha.

**U boksevima za ždrijebenje** Staldren® Green se posipa po cijeloj površini poda tako da se cijeli boks dezinficira, a zatim se postavlja čista i suha prostirka. Staldren® Green se ponovno posipa po prostirci tako da ždrijebe dolazi u čist okoliš. Ovaj postupak smanjuje pojavu infekcija i bolesti i kod kobila i kod ždrebadi.





## Staldren® Green ovce i koze

Staldren® Green za ovce i koze se koristi kako slijedi:

**U objektima za janjenje/jarenje:** Objekt se dobro očisti, Staldren® Green se rasprši po cijelom podu, 50-100 g/m<sup>2</sup> tako da cijeli prostor bude prekriven sa Staldren® Green-om. Nakon toga se stavlja stelja i Staldren® Green se rasprši na postavljenu stelju 50-100 g/ m<sup>2</sup>. Posebnu pažnju posvetite tome da su praškom posuti svi kutevi i krajevi tako da se jaja i larve muhe isuše. Staldren® Green treba posuti i između dašćica tako da janje/jare ima što bolji životni početni položaj.

**U objektima sa dubokom steljom:** Raspršiti Staldren® Green 50-100 g/m<sup>2</sup> po cijeloj površini poda prije stavljanja stelje. Nakon toga staviti Staldren® Green na površinu stelje. Kontinuiranom upotrebom Staldren® Green postižu se najbolji rezultati, količina zaraza se konstantno smanjuje a dobiva se ugodan miris u objektu koji pozitivno utječe i na životinje i na ljude.





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](http://www.analycen.dk)

## Prilog 9 certifikatu analize: Test nr. DKE 016078-06 and 0074-06

Metoda:

4 g Staldren® Green-a se otopi u 5 ml fiziološke otopine natrijevog klorida. Otopina Staldren® Green i kontrolna grupa bez Staldren® Green (9 ml fiziološka otopina) se inokulira svaka sa 1 ml bakterija ili gljivične suspenzije. Mješavina se ostavlja u aerobnim/anaerobnim/mikroaerofilnim uvjetima na sobnoj temperaturi. Količina bakterija se broji nakon jednog sata i nakon 2 dana.

Rezultati	Staldren® Green		Kontrola bez Staldren® Green-a	
	1 ora	2 għjorni	1 ora	2 għjorni
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/ml
Streptococcus suis serovar nr. 7	<10 CFU/ml	10 CFU/ml	1.500 CFU/ml	6 Mio. CFU/ml
Campylobacter 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



**JORENKU**

Teglvaerksvej 11, DK 4733 Tappernoeje  
+45 56 21 40 70 | [jorenku@jorenku.dk](mailto:jorenku@jorenku.dk)