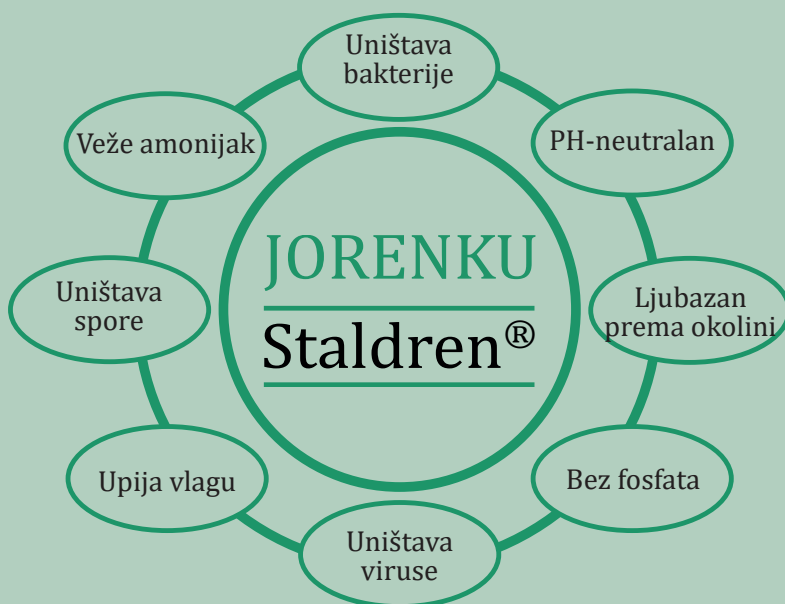

Staldren®



www.jorenku.dk



JORENKU Staldren®



Staldren® je higijenski proizvod u prahu, koji ima široki spektar funkcija protiv vlage, neugodnog mirisa, bakterija i gljivičnih spora.

- Staldren® je Danski produkt, testiran u internacionlano priznatim laboratorijima.
- Staldren® je blag za okolinu, i ima dokumentovan efekat na najčešće bakterije i gljivičnespore (pogledajte dokumentaciju na strani 7).
- Staldren® je bez fosfata i PH-neutralan, ne nagriza tlo i inventar u štalama, i sto je najvažnije, ne izsušuje tanku kožu životinja i ne stvara pukotine, koje dovode do infekcija i bolesti. Svako korištenje rukavica je suvisan.
- Staldren® izoluje i smanjuje emisiju amonijaka, da bi životinje i ljudi bili bez neugodnog mirisa i disajnih poteskća.
- Staldren® apsorbia vlagu i zbog toga je veoma efikasan u štalama sa visokom vlažnosti zraka.
- Staldren® dezinficira i čisti štalski prostor, umanjuje infektivni nivo i stim osigurava zdravlje životinja.
- Staldren® se može koristiti za sve kućne ljubimce, i neophodan je u profesionalnom.

Kod kontinuiranog korištenja Staldren®, postižu se najbolji rezultati, nivo zaraza se stalno umanjuje i stim se dobija ugosniji miris u štalama, i za životinje i za ljudе.

Staldren® minimalno zaprašuje, lako se posipa i daje ugodan miris u štalama i farmama.

Staldren® se isporcuje u pakovanjima od 10, 15 i 25 kg, kao i na paletama sa 10, 20, 40, 45, 50 ili 66 vreća.



Staldren® za goveda i telad

Staldren® uputstvo za goveda i telad:

Posipa se (50-100g) po lm², 2 puta sedmično, proizvod smanjuje rizik zaraza za vrlo kratko vrijme. U slučaju povećanja vlage ili bolesti, kolisina koristenja proizvoda se povećava.

U štalama zatvorenog tipa Staldren® se sipa posebno u stražnjim dijelovima, gdje je riziko velike vlage i razvoja bakterija i gljivica, koje prouzrokuju upalu vimena i razne probleme sa kopitama.

U štalama slobodnog/otvorenog tipa gdje krave odmaraju i leže (bedding) Staldren® se koristi kao prethodno navedeno, a u širim boksovima može biti potrebno koristiti više produkta za cijeli boks.

Na prostorima gdje su postavljene prostirke (od slame i piljevine) za udobnost stoke, (50- 100g) Staldren® se posipa po lm², sedmično.

U već dobra očišćenim prostorima za telenje, Staldren® se posipa po cijeloj površni poda, s tim da cijeli boks bude dezinficiran, zatim se pola7e svije7a i čista prostirka npr. Sijena i piljevine, na kraju se posipa Staldren® po cijeloj površini. Ovaj proces se ponavlja izmedju svakog telenja, da se telenje izvodi u 7to čistoj okolini. S tim se spriječavaju infektivne bolesti kod krava i teladi. U boksevima za telad Staldren® se koristi 2 puta sedmično, (50-100g) po lm², pospite i zidove na kojima se skuplaju mušice.

Kod dijareja (proliva) Staldren® se koristo svakodnevno, dok se pojava ne zaustavi skroz.





Staldren® za svinje

Staldren® uputstvo za svinje:

U prasilištu: Prije prasenja posipa se Staldren® po cijeloj površini. (50-100g) po lm². Poslije prasenja Staldren® se koristi 3 dana uzastopno. Zatim 2 puta sedmično do odbijanja prasadi. Veća koncentracija Staldren® se stavlja oko krmače, u leglu sa malim prasčićima, zatim drugim vlažnim mjestima, gdje ima dosta bekterija.

U Uzgajalištu Staldren® se koristi 3 dana uzastopno, zatim 2 puta sedmično Obratite paznju na prostor za ležanje i druga vlažna mjesta.

U prostorima gdje su svinje za klanje Staldren® se koristi 1 – 2 puta sedmično. To daje bolje uslove okoliša i umanjuje nivo zaraza.

U prostorima izolacije bolesne stoke Staldren® se koristi dnevno po cijeloj površini.

U prihvatilistima, tovilistima i čekalistima Staldren® se posipa po cijeloj površini. (50-100g) po lm².

U prostorijama primo/predaje nove stoke Staldren® se koristi po cijeloj površini, prije i poslije primo/predaje.

U praznim štalama Staldren® se može posipati mehanički, jer Staldren® sadrži komponente koji imaju dobre efekte protiv virusa.





Staldren® za perad

Staldren® uputstvo za perad:

Za koke nosilje: Staldren® se koristi u kavezima prije unosa novih koka. Posipa se mali sloj u svaki kavez, ca. (50-100g). Zatim se Staldren® posipa po cijelom podu (ca. 100g po m²), 1 vreća od 25kg po 250 m² poda. Koristiti Staldren® 1 sedmično u kavezima i cijeloj podnoj povrsini, za održavanje okokiša na visokom nivou. S tim se uništavaju bakterije, amonijak se umanjuje, vlaga se absorbira i ozlijede papaka se minimalizuju.

Za tovilište: U prazno tovilište od 1500m², 75 kg (50 g po lm²) Staldren® se posipa mehanički. Zatim se stavlja prostirka sijena ili piljevine i po tome se dodatno posipa 50 kg Staldren®. Poslije pustanja pilića u toviliste, Staldren® se posipa i sedmično sve do klanja. U slučaju vlage ili bakterija povećava se količina Staldren®. Ako se koriste ventilatori za širenje i posipanje Staldren®, to može imati efekat i na virose. Staldren® je PH-Neutralan i veoma je blag za okolinu. Izmedju ostalog za kokošije papke i jajovode.





Staldren® za konje

Staldren® uputstvo za kronje:

Staldren® ima efekat izsušivanja i uklanjanja gljivica, s kojim umanjuje pojave poroznih kopita i gnojene kopita/žabice kod truleži i gnojenja kopita Staldren® se koristi direktno na kopito.

Poslije čisenja stala i bokseva, Staldren® se posipa po cijeloj površini podova sa ca. (50- 100g) po lm², da se pod osuši i smrad amonijaka umanji. Prodtirke od sijena i piljevine se postave u bokseve i Staldren® se posipa duž rubova, da bi se jaja i crvi muha izsušili. Staldren® se zatim koristi na vlažnim mjestima i gdje se mijenja sijeno i piljevina. 2-3 puta sedmično se posipa sa Staldren® po rubovima i čo7kovima, da bise odrsavao efekat izsušivanja jaja i crva od muha.

U boksevima za ćdrijebljenje Staldren® se posipa po cijeloj površini za dezinfekciju, zatim se postavlja čista i svijesa prostirka. Na kraju se opet posipa Staldren® po cijeloj površini, da bi se sdrijebljenje odvijalo u sto mogućem čistijem okolisu. To spriječava infektivne bolesti kod kobila kao i kod ždrijebeta.





Staldren® za ovice i koze

Staldren® uputstvo za ovce i koze:

U boksevima za jagnjenje/jarenje: boksevi se očiste, Staldren® se posipa po cijeloj površini, (50-100g) po lm², zatim se stavlja slama i opet ista količina Staldren®. Posebno po čor-kovima, da se izsur-e jaja i crvi muha. Staldren® se posipa izmedju svakog jagnjenja/jarenja, za r-to bolji početak r-ivota jagnjadi i jaradi.

U štalama sa prodtirkama (slama i piljevina) Staldren® se posipa sa (50-100g) po lm², po cijeloj površini, prije stavljanja lame. Staldren® se posipa na svaki sloj slame. Kod kontinuiranog korištenja Staldren®, postižu se najbolji rezultati, nivo zaraza se stalno umanjuje i stim se dobija ugosniji miris u štalama, i za životinje i za 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

Dodatni dokument za certifikat analiza br.. DKE 016078-06 i DKE 007477-06

Metoda:

4 g Staldren® se rasttopi u 5 ml fiziološkog natriumklorida. Rastopina sa Staldren® i bez (9 ml fiziološke slane vode) se inokulira sa 1 ml bakterija iii gljivica. Mječavine se čuvaju aerob/anaerob/mikroarefilno zavisno od uslova atmosfere, na sobnoj temperaturi. Broj bakterija se utvrdjuje nakon i sata i nakon 2 dana.

Rezultati	Staldren®		Kontrola bez Staldren®	
	1 sat	2 dana	1 sat	2 dana
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 amylobacter 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