Staldren®





Staldren® est un produit d'hygiène en poudre qui agit contre l'humidité, l'odeur, les bactéries et les spores de fungus.

- Staldren® est un produit danois, testé à fond par des laboratories internationaux reconnus.
- Staldren® est doux visa vis des environnements et il est efficace contre les bacteries les plus frequentes et les spores de fungus. Staldren® est tres efficase contre Salmonella et Camphyllobacter (voir la page 7).
- Staldren® est sans phosphate et PH neutre, de sorte qu'il ne corrode pas le carrelage et le materiel fixe de l'etable. Plus important, c'est que Staldren® ne desseche pas la peau mince des animaux ce qui peut causer des gercures qui ont pour resultat des infections et des maladies. Vous n'avez pas besoin de metre des gants.
- Staldren® diminue l'odeur d'ammoniaque a tel point que les animaux et les hommes peuvent se trouver dans l'etable sans nuisances olfactives et sans probiernes de respiration.
- Staldren® absorbe l'humidite et dans les etables ou il y en a beaucoup, il est particulierement efficace.
- Staldren® desinfecte et purifie l'air dans les etables. li reduit la contamination et par la suite il assure des bestiaux plus sains.
- Staldren® peut etre utilise pour tous les animaux domestiques et il est indispensable dans les fermes professionelles.

Avec un usage continu vous aurez les meilleures résultats, parce que la possibilité de contamination est réduite tout le temps, et par la suite vous aurez une ambiance agréeable dans la porcherie ce qui porte bonheur à vous ainsi qu'à vos animaux.

Staldren® fait tres peu de poussiere, il est facile a saupoudrer et il fait une bonne odeur dans les bâtiment d'élevage.

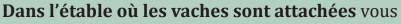
Staldren® st livre dans des sacs a 10 kg, 15 kg et 25 kg et sur palettes de 10, 20, 40, 45, 50 ou 66 sacs.

1



Staldren® pour le bétail et les veaux

Staldren® pour le bétail et les veaux est utilise comme sui: Repandez une bonne poignée (50-100g) par m² deux fois par semaine. Ceci diminue très vite la contamination. S'il y a des endroits très humides ou bien des cas de maladies, vous augmentez la quantitée et vous le faites tous les jours.



repandez le Staldren® en arrière du gîte où l'humidité donne à certaines bactéries la possibilité de se reproduire en grand nombre, et par la suite causer des mammites et des souffrances de sabot.

Dans l'étable du lit vous repandez le Staldren® comme ci-dessus mais dans des lits moins étroits où les vaches peuvent se retourner, il est néccessaire d'en utiliser plus. Toute la stalle est traitée.

Dans l'étable couvert de pailles vous repandez le Staldren® une fois par semaine avec une bonne poignée (50-100g par m²)

Dans le box à vêler nettoyé vous repandez le Staldren[®] partout de sorte que le box soit desinfecté. Après vous mettez de la litière propre, et pour finir vous repandez de nouveau le Staldren[®] partout. Il faut faire cela entre chaque vêlement de sorte que les veaux nouveau-nés vivent dans un milieu aussi propre que possible. Cela évite des maladies d'infections chez les vaches ainsi que chez les veaux. Dans les box à veaux vous repandez le Staldren[®] deux fois par semaine avec une bonne poignée (50-100g) par m². Essayez d'atteindre les lieux oú les mouches sévissent. En cas de diarrhée vous repandez le Staldren[®] tous les jours jusqu'à ce que cela soit fini.





Staldren® pour les cochons

Staldren® pour les cochons est utilise comme sui:

Dans l'aire de mise bas: Avant la mise bas vous répandez Staldren® partout dans l'aire. Utilisez une bonne poignée (50-100g) par m². Après la mise bas vous utilisez Staldren® 3 jours de suite. En suite 2 fois par semaine jusqu'au sevrage. Il faut surtout répandre le Staldren® derrière la truie, autour de la mangeoire, dans la crèche des petits porcelets et à d'autres endroits humides dans l'aire de mise bas. C'est ici que les bacteries se développent.



Dans le local de sevrage vous utilisez Staldren[®] 3 jours de suite, ensuite 2 fois par semaine. Repandez surtout le Staldren[®] sur les endroits de repos, ainsi que les lieux humides dans le local.

Dans le local de réforme vous repandez le Staldren® 1 – 2 fois par semaine. Cela donne un meilleur milieu et cela diminue la contamination.

Dans le local des cochons malades vous répandez le Staldren® partout quotidiennement.

Dans le local de verrats et dans le local de gestation vous repandez le Staldren[®] un peu partout. Utilisez une bonne poignée (50 – 100)g par m².

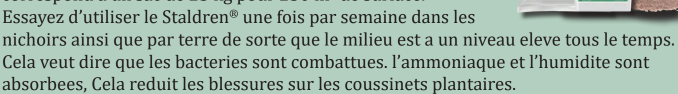
Dans le local de réception où dans le local de livraison vous repandez le Staldren® partout avant et après pour diminuer la contamination.

Svous utilisez une machine dans les batiments vides, cela aura un bon effet sur des virai.



Staldren® pour la volaille

Staldren® pour la volaille est utilise comme sui: Staldren® pour les poules qui pondent est utilise comme suit: Vous utilisez le Staldren® dans les nichoirs avant d'installer les nouvelles poules. Saupoudrez une petite couche dans tous les nichoirs environs une poignee (50-100g) par m². Repandez le Staldren® partout par terre (environs 100g par m²) ce qui correspond a un sac de 25 kg pour 250 m² de surface. Essavez d'utiliser le Staldren® une fois par semaine dans les



Staldren® dans les batiments de poulets d'elevage: Dans un batiment de poulet nettoye de 1500 m² vous repandez 75 kg a la main ou avec une machine. Ensuite vous repandez de la litiere, et la-dessus vous saupoudrez 50 kg de Staldren®. Apres que vous avez mis les poulets, vous repandez 50 kg de Staldren® a la machine une fois par semaine jusqu'a l'abattage. Avec un milieu tres humide, ou des probiernes avec des bacteries vous augmentez la quantite de Staldren®. Si vous utilisez une machine dans les batiments de poulets vides, cela aura un bon effet sur des vira. Staldren® est PH-neutre ce qui veut dire qu'il est tres doux devant les environnements. Les pieds du poulet et l'oviducte.





Staldren® pour les chevaux

Staldren® pour les chevaux est utilise comme sui: Staldren® avec son effet séchant diminue les cas des sabots poreux et le fungus dans le sabot. En cas de fongus vous traitez directement sous le sabot.

Staldren® pour les chevaux est utilisé de la facon suivante: Après le nettoyage vous repandez le Staldren® partout dans le box avec environs une poignee (50-100g) par m² de sorte que le parterre desséche et l'odeur d'ammoniaque soit reduit. Vous



mettez la litière dans le box et après vous repandez le Staldren® dans les bords de sorte que les oeufs de mouches et les larves de mouches sont desséchés. Staldren® Par la suite vous utilisez le staldren sur des endroits humides et où la litière est changée. 2-3 fois par semaine vous repandez le Staldren® dans les bords du box pour entretenir l'effet sec sur les oeufs et sur les larves de mouches. Staldren® ne nuit ni aux hommes ni aux animaux

Dans le box à pouliner nettoyé vous repandez le Staldren® partout par terre de sorte que le box soit desinfecté. Après vous mettez de la litière fraiche et propre. À la fin vous repandez le Staldren® de nouveau partout par terre de sorte que des nouveaux poulains soient poulinés dans un milieu aussi propre que possible. Ceci évite des maladies d'infection chez la jument et chez le poulain.



Staldren® pour les moutons et les chèvres

Staldren® pour les moutons et les chèvres est utilise comme suit:

Dans le box à agneler: Le box à agneler est nettoyé et Staldren[®] est répandu partout par terre. Mettez environs une poignee (50-100g) par m² de sorte que toute la surface soit couverte par le Staldren[®]. Ensuite vous répandez de la paille et le Staldren[®] est soupoudré de nouveau avec environs une poignee (50-100g) par m². Faites attention que vous en mettez sur les bords de



sorte que les oeufs de mouches et les larves de mouches soient desséchés. Staldren® est répandu entre chaque agnèlement de sorte que les agneaux et les chevreaux aient le meilleur début de vie.

Dans les étables avec la litière profonde vous répandez le Staldren® avec une bonne poignée (50-100g) par m² partout par terre avant que vous mettiez de la paille. Vous répandez le Staldren® sur chaque couche de paille. Avec un usage continu vous aurez les meilleures résultats, parce que la possibilité de contamination est réduite tout le temps, et par la suite vous aurez une ambiance agréeable dans la porcherie ce qui porte bonheur à vous ainsi qu'à vos animaux.



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

Pièce justificative pour le certificat d'analyse concernant la vérification no. DKE 016078-06 et 0074-06

Methode:

4g Staldren® est dissout dans une dissolution de l'eau salee psysiologique de 5ml. La dissolution de Staldren® et une dissolution sans stald ren (9ml de l'eau salee psysiologique) sont incules avec 1 ml de bacterie ou de suspension de fongus/champignon. Les melanges sont gardes aerob / aneaerob / microaerofil selon les exigences de l'atmosphere. lis sont gardes a 20 - 22 degres. Le nombre de bacteries est precise apres une heure et apres 2 jours.

Résultat	Staldren [®]		Contrôle sans Staldren®	
	1 heure	2 jours	1 heure	2 jours
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

