# Staldren® Green





有效乾式消毒 品

Staldren® Green 是丹麥 品, 通過國際認證實驗室試驗做為衛生消毒 品, 廣為全球使

用。

Staldren® Green 對環境是無害的,尤其重要有文件證明對抗細菌和真菌芽的良好效果。

(請參考補充資料)

Staldren® Green 是不含 ■ 而且pH ■ 為中性的,不會腐蝕地板或畜欄,也不至於讓動物皮

膚太過乾燥至容易擦傷或割裂,而造成細菌性感染。操作Staldren® Green ■

不需戴手套。

Staldren® Green 吸附阿摩尼亞臭味, 使畜舍 活動的人員和動物得以舒服地呼吸。

Staldren® Green 吸附濕氣和水分,特別在高濕度的畜欄格外好用。

Staldren® Green 消毒畜舍環境,減少感染因此確保動物更為健康。

Staldren® Green 適用於所有種類的飼養動物,對於專業畜牧生 產是 ■ 對的必須品。

Staldren® Green 不傷害人體,也不傷害動物。

### 使用 明:

Staldren® Green 平方公尺面積施撒手抓3把的量 (約150克), 畜牧場 週使用兩次足 ■維持良好健康環境。

在非常潮濕的 況或嚴重感染的情形時, 建議增加施撒 Staldren® Green ■ 次數。

如有詢問請聯絡我們。我們可以提供經驗予以協助。

Staldren® Green 有10公斤、有15公斤、25公斤袋裝包裝



Staldren® Green 是粉劑的衛生消毒 品,作用廣效可除濕、 制臭、 殺滅細菌和真菌芽。

#### 用於牛的建議如下:

週兩次施撒 Staldren® Green 平方公尺面積手抓3把的量 (約150克)。如此能快速有效減少 感染。在很潮濕的 沉或疾病暴發時應增加用量並 天施撒。

各欄施撒 Staldren® Green 尤其在後 ■ 附近地方,潮濕會引起一些細菌和真菌的滋生並快速大量增殖,導致乳房發炎及不同的足蹄問題。

在開放式牛舍,除非室 有自由進出欄的設施,否則有必要在全區地板上施撒 Staldren® Green,並加強使用頻率。

在有覆蓋乾草 \*料的牛床設施的牛舍, 週一次施撒 Staldren® Green 平方公尺面積手抓3把的量 (約150克)。

在 犢欄, 先將 N 料清除後再施撒 Staldren® Green 覆蓋全區整個地板。然後鋪上乾淨新鮮 N 最後再施撒 Staldren® Green。次 犢都應重複相同的用法, 以確保犢牛出生在儘量乾淨的環境, 並防止母牛和犢牛發生感染。

在犢牛欄, 週兩次施撒 Staldren® Green 平方公尺面積手抓3把的量(約150克), 確定 覆蓋全區的 個角落和邊, 因為這些地方通常引來蒼蠅聚集。如果有下痢發生, 天 天施撒 Staldren® Green 直到下痢消失。

持續使用 Staldren® Green 藉此獲得良好的除濕、制臭、殺菌消毒效果, 因而減少感染的

發生, 並為人和動物雙方的好處, 創造無臭味的適宜環境。



Staldren® Green 是粉劑的衛生消毒 品,廣效作用可除濕、制臭、殺滅細菌和真菌芽。

Staldren® Green 用於豬的建議如下:

分娩欄: 分娩前施撒 Staldren® Green 平方公尺面積手抓3把的量 (約150克)。分娩後 繼續施撒 Staldren® Green 連續3天, 然後 週兩次一直到離乳。在母豬後方和 ■ 臥區周圍 (仔豬與母豬), 及其他潮濕有細菌滋生的地方應該加強密集使用。

保育欄: 自離乳施撒 Staldren® Green 連續 3天, 然後 週兩次。欄各區和潮濕之處應確實使用。

肉豬欄: 週施撒 Staldren® Green 兩次, 以減少感染的發生, 創造更好的環境。

種豬欄: 種母豬和種公豬欄 全區施撒 Staldren® Green 平方公尺面積手抓3把的量 (約150克)。

醫院: 生病動物住院時整個地板上 天施撒 Staldren® Green。

隔離區: 動物抵達或遷出前後全區地板上施撒 Staldren® Green, 以降低感染的危險。

空欄: 空欄 搭配使用吹風管施撒 Staldren® Green, 以提供對抗病毒的良好效果。

持續使用Staldren® Green 藉此獲得良好的除濕、制臭、殺菌消毒效果,因而減少感染的發生,並且創造對人和動物更健康的環境。



Staldren® Green 是粉劑的衛生消毒 品,作用廣效可除濕、制臭、殺滅細菌和真菌芽。

Staldren® Green 用於蛋 ■ 的建議如下:

引進新母 ■ 前使用 Staldren® Green。在 箱中 平方公尺面積施撒手抓1把的量 (約50-100克)。在所有表面上 平方公尺面積施撒Staldren® Green® ■ 100克的量,或 250平方公尺地板覆蓋範圍施撒1袋25公斤 Staldren® Green。

在 箱及整個地板施撒 Staldren® Green 週一次,以確保飼養環境經常維持在最佳的條件, 意思是細菌被防治、阿摩尼亞臭味被壓制、 水分被吸收,如此 ■ 隻 部獲得保護, 可能的傷害降至最低。

Staldren® Green 對沙門氏桿菌及彎曲桿菌的殺菌效果非常好。(參考補充文件) Staldren® Green 用於肉 • 的建議如下:

在1500平方公尺乾淨的空舍,利用吹風管施撒75公斤 Staldren® Green (平方公尺面積50克)。然後鋪 N 料後,在 N 上再施撒50公斤 Staldren® Green,之後才讓 医進入,在飼養全期繼續 週一次施撒50 公斤 Staldren® Green。如果環境非常潮濕或有細菌問題時,應增加Staldren® Green 用量。

如果在空舍中利用吹風管施撒 Staldren® Green, 對抗病毒也有良好效果。

Staldren® Green 是pH®為中性的 品,對環境非常®和,而且不會損害®隻 部,也不會對 蛋有不良影響。Staldren® Green 施撒後,迅速落下不塵揚,帶給®隻無臭味的舒適環境。

持續使用 Staldren® Green 藉此獲得良好的除濕、制臭、殺菌消毒效果,因而減少感染的 發生,並且創造對人和動物更健康的環境。





Staldren® Green 是粉劑的衛生消毒 品,作用廣效可除濕、制臭、殺滅細菌和真菌芽。

Staldren® Green 因具有乾燥及殺真菌的效果, 所以有助於減少裂蹄及腐蹄病例。 腐蹄病的處理可直接在蹄底施撒Staldren® Green。

Staldren® Green 用於馬的建議如下:

在馬厩打掃乾淨後,施撒 Staldren® Green 覆蓋整個地板,平方公尺面積手抓3把的量(約150克),以確保地面乾燥及臭味降至最低。

然後, 鋪上喜好材質的 ■ 料, 接下來再沿著馬 ■ 邊 施撒 Staldren® Green, 如此能確使蒼蠅卵和幼蟲變乾。

之後,在潮濕的地方 料需要更換 週2-3次,馬 邊 確實施撒 Staldren® Green 以維持對蒼蠅卵和幼蟲的乾燥效果。

在初生仔馬欄,施撒 Staldren® Green®覆蓋整個地板以確實消毒,然後鋪上乾淨新鮮 N, 最後再施撒 Staldren® Green,以確保仔馬出生在儘量乾淨的環境,並防止母馬和仔馬感染疾病。

持續使用 Staldren® Green 藉此獲得良好的除濕、制臭、殺菌消毒效果,因而減少疾病的發生,並為人和動物雙方的好處,創造無臭味的適宜環境。





Staldren® Green 是粉劑的衛生消毒品,作用廣效可除濕、制臭、殺滅細菌和真菌芽。

Staldren® Green 用於羊的建議如下:

羔欄: 羔區確實清掃乾淨後, 施撒 Staldren® Green 覆蓋全區整個地板, 平方公尺 面積手抓3把的量 (約150克)。然後鋪上 ■ 料, 最後再施撒 Staldren® Green, 確定有覆蓋到全區的各角落和邊, 如此才能擔保蒼蠅卵和幼蟲變乾。

條板與條板間覆蓋著 Staldren® Green, 初生羔羊因此得到生命中可能最好的起。

鋪 ■ 料的羊舍: 在鋪 ■ 料前, 施撒 Staldren® Green 覆蓋整個地板, 平方公尺面積手抓3 把的量(約150克)。 鋪 ■ 料後, 在 ■ 料上再施撒 Staldren® Green。

持續使用 Staldren® Green 藉此獲得良好的除濕、制臭、殺菌消毒效果,因而減少感染的發生,並為人和動物雙方的好處,創造無臭味的適宜環境。





Staldren® Green 是粉劑的衛生消毒 品,作用廣效可除濕、制臭、殺滅細菌和真菌芽。使用 Staldren® Green • 可以減少蒼蠅和跳蚤生長的條件。

Staldren® Green 用於貂的建議如下:

在生育期前準備 箱時,一個籠子下方施撒Staldren® Green (約50-100克),以確保乾燥乾淨的環境。

如使用生育籠,在其支柱上及籠子下方施撒Staldren® Green。

如必要先將生育籠 麥稈/木屑移出, 然後使用 Staldren® Green處理籠子, 週1-3次在仔 貂窩的潮濕處施撒 Staldren® Green, 以確保乾燥和安全環境, 使仔貂能 ▼較早吸住 瓶的乳頭。

如果發生仔貂皮膚油膩的問題, 天施撒 Staldren® Green 於仔貂身上、 箱 及母貂乳頭, 直到問題結束。

當仔貂移出, 之後定期施撒 Staldren® Green 以減少細菌和寄生蟲生長的條件。

細菌和寄生蟲常有可能在 ■ 暖的窩 生長,因此非常重要藉由持續使用 Staldren® Green 以預防細菌和寄生蟲滋生。而且,如此也能減少細菌和寄生蟲的大量侵襲,就整個農場來,能 ■ 達到較高程度的健康 態。





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

附 9: 制菌試驗Test nr. DKE 016078-06 and 0074-06

試驗機構: Lantmannen Analycen MS 試驗編號DKE 016078-06、DKE 0074-06

試驗成績摘要:

CFU:菌落數 mio:百萬

			<b>:</b> 4	
試驗菌株	Staldren® Green		對照組	
	1 小時	2天	1 小時	2天
大腸桿菌	<10	<10	140 mio	>200 mio
O157	CFU/ml	CFU/ml	CFU/ml	CFU/ml
黑麴菌	<100	<100	150,000	500,000
ATCC 16406	CFU/ml	CFU/mI	CFU/ml	CFU/ml
芽胞梭菌	<100	<10	20 mio	1.9 mio
ATCC 13124	CFU/ml	CFU/mI	CFU/ml	CFU/ml
乳房鏈球菌	<10	<10	43 mio	1.9 mio
ATCC 9927	CFU/ml	CFU/ml	CFU/ml	CFU/ml
鼠傷寒沙門氏菌	<10	<10	>10 mio	>1 mio
ATCC 25241	CFU/ml	CFU/mI	CFU/ml	CFU/ml
金黃色葡萄球菌	<10	<10	100 mio	1.2 mio
ATCC 25923	CFU/ml	CFU/ml	CFU/ml	CFU/ml
豬鏈球菌	<10	<10	150,000	6 mio
第7血清型	CFU/ml	CFU/ml	CFU/ml	CFU/ml
空腸彎曲桿菌	<10	<10	6 mio	>10 mio
ATCC 29428	CFU/ml	CFU/mI	CFU/ml	CFU/ml
克雷白氏肺炎菌	40	40	4.2 mio	36 mio
	CFU/ml	CFU/mI	CFU/ml	CFU/ml

