

あらゆる動物のケージを清潔に保つ洗浄剤

ビサイカII -bisaika2-



動物の健康は衛生環境から!

ケージを洗浄しても、臭いが残りませんか?
使用後、4日程度で臭いが消えます!

ノーマルタイプ
アルカリ性

ヌメリ・悪臭が
消える!!

油が再結合しないので
タオル1枚で汚れが
ドンドン拭き取れる!

安全
安心

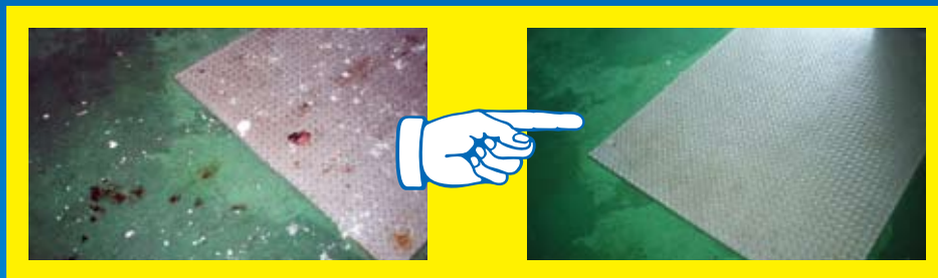
※ケージ内の大腸菌・黄色ブドウ球菌が消滅します。

「ビサイカ2」を、長期間使用することにより、あらゆる動物専用獣舎(ケージ)を日常的に清掃除菌します。また、羽虫・ゴキブリの発生も防ぎます。
その結果、動物の健康管理向上はもちろん、洗い流した排水により配管も日常的に洗浄されるため、衛生管理の徹底及び余分なメンテナンス費用、配管洗浄費用、グリストラップバキューム費用、浄化槽清掃費用などが軽減され、トータルランニングコストの削減につながります。



- 1 油脂分を分子レベルまで分散するため、強力に浸透して**洗浄効果を発揮!**
- 2 安全な抗菌剤(食品添加物)を配合。**強力な抗菌・除菌作用**で、雑菌の繁殖を抑える。
- 3 有害物質を含まず、洗浄廃液による**環境への悪影響、泡公害の心配なし!!**
- 4 **食品関連にも使用できる洗剤**ですので、動物への影響はまったくありません。
- 5 軟水・硬水・海水のいずれにも使用可能。

動物専用獣舎「床」洗浄事例 ① ※洗浄方法▶水洗浄→洗剤洗浄→水洗浄のみ。擦りません。



動物専用獣舎「器具」洗浄事例 ② ※洗浄方法▶水洗浄→洗剤洗浄→水洗浄のみ。擦りません。



ビサイカ2使用による排水数値変化事例

■ 某製薬会社

検査項目	2009年6月	2009年7月
SS	2770	431
BOD	1740	379
ノルヘキ	14000	352

■ 某動物病院

検査項目	2009年11月	2009年12月
SS	740	140
BOD	1400	260
ノルヘキ	120	58

SS▶水中に懸濁している有機物・無機性の物質(浮遊物)
BOD▶生物化学的酸素要求量の略。数値が大きいほど水は汚れている。
ノルヘキ▶常温では無色透明で、灯油の様な臭いがする液体。

株式会社
東京技研サービス