※ランピースキン病ウイルス(膜有)は多くの消毒薬で効果があります

消毒薬の種類と効果

川は木の住屋と海水															
効果	沙文小山 (本)	一般細菌 芽胞 菌,勿入		ウイルス		コク	一般的な使用対象								
種類	サルモネ ラ等	菌,クロス トリジウ ム	カビ	膜有 (イ ソフルエンザ 等)	膜無 (口蹄疫 等)	シジウム	畜舎	器具	踏込 み槽	畜体	手指	堆肥 等	車両	市販品名	注意点
逆性石けん	©	×	Δ	0	×	×	0	0	0	0	0	×	0	パコマ、アストップ、ロ ンテクト、クリアキル、 オスバン等	有機物で効力減少
両性石けん	©	×	Δ	0	×	×	0	0	0	0	Δ	×	0	パステン、パステンコン ツ,ネオラック、エイトー ル	有機物で効力減少
塩素系	©	0	0	0	0	×	0	0		Δ	Δ	0	Δ	クレンテ,スミクロール 等,アンテックビルコン S	金属腐食, 高温で塩素 が減少
ヨード剤	©	0	0	0	0	×	0	0		0	0	×	Δ	クリンナップ、リンドレス,ポリアップ、ヨーデット,ヨードホール	金属腐食,日光で効力 減少
アルデヒド製剤	©	0	0	0	0	ĺ	0	0	i	×	×	0		グルタクリーン、グル ターZ	人体毒性注意
オルソ剤	©	×	0	0	×	0	0	0	0	×	×	0	0	タナベゾール、パンゾー ル、トライキル他	日光により効力減少
アルコール	©	×	0	0	×	×	Δ	0	-	0	0	×	-		蒸発しやすい
消石灰	0	=	0	0	-	=	0	×	×	×	×	0	٠٠		皮膚刺激,空気により効 力減少

[消毒効果]◎:効力強い

○:効力あり △:効力不確実

×:効力なし -:不明

[使用対象]◎:最適

○:有効△:注意が必要

×:不適

一:不明

消毒薬の種類、有機物の状況により、各種ウイルス、細菌等への効果も異なります。

【消毒の手順】

①有機物の除去 ②水洗 ③乾燥 ④消毒

【消毒のポイント】

①濃度(用法・用量どおりの希釈)②時間(作用時間が長いほど効果大)、③温度(適正な温度で)

