

畜産現場で使われる消毒薬の効能効果

手指、器具、畜体など

ポピドンヨード(商品名イソジン ヨード系)

塩化ベンゼザルコニウム(商品名オスバン 逆性石けん製剤)

塩化トリメチルアンモニウムメチレン(商品名パコマ 逆性石けん製剤)

塩化ジデシルジメチルアンモニウム(商品名クリアキル 逆性石けん製剤)

牛舎消毒： グルタルアルデヒド(グルターZ)

塩化トリメチルアンモニウムメチレン(商品名パコマ)

商品名：クリアキル-100 クリアキルドライ

製造販売業者名 田村製薬株式会社

<http://www.tamuraiseiyaku.com/default.htm>

主成分 塩化ジデシルジメチルアンモニウム(80W/W%液)

12.5g(塩化ジデシルジメチルアンモニウムとして10.0g)

薬効分類 逆性石けん製剤

包装単位 1L~18L：

紫外線を透過しないポリエチレン製容器及びポリエチレン製内缶ダンボール箱容器

50L：ポリエチレン製内缶ファイバードラム容器

180L~200L：①ケミドラム(内部ポリエチレン、外部鉄)

②紫外線を透過しないポリエチレン製ドラム

投与経路

1 皮膚投与(塗布、散布、経皮等)

2 その他(穿刺、イヤータグ等装着、畜体外散布等)

対象動物

殺菌消毒、産業動物全般、鶏

使用禁止期間/休薬期間

本剤を畜・鶏体の直接噴霧に使用した場合は、本剤投与後、下記の期間は食用に供する目的で出荷等を行わないこと。

牛：5日間 馬：5日間 豚：5日間 緬・山羊：5日間 鶏：3日間

効能効果

I 畜産領域

1. 畜・鶏舎の消毒
2. 搾乳器具・ふ卵器具の消毒
3. 畜・鶏体の消毒
4. 乳房・乳頭の消毒
5. 種卵卵殻の消毒

6. 伝染病発生時の鶏の飲水の消毒
7. 発泡ノズルを用いた畜・鶏舎の発泡消毒

II 家畜診療領域

1. 家畜診療・繁殖用器具器械の消毒
2. 外傷部位の消毒
3. 手術部位の消毒

用法用量

I 畜産領域

1. 畜・鶏舎

有効成分として 0.005~0.02%となるよう水又は温湯で希釈した液、若しくは希釈した液に水酸化ナトリウム又は水酸化カリウムを 0.05~0.1%濃度となるよう添加・溶解した液を床面又は壁に適量散布するか又は適宜噴霧するか又はそれらの液で洗浄若しくは清拭する。

2. 効果が認められるウイルス類を対象とした畜・鶏舎の消毒有効成分として 0.005~0.02%となるよう水又は温湯で希釈した液に水酸化ナトリウム又は水酸化カリウムを 0.05~0.1%濃度となるよう添加・溶解した液を床面又は壁に適量散布するか又は適宜噴霧するか又はそれらの液で洗浄若しくは清拭する。

3. 搾乳器具・ふ卵器具

有効成分として 0.005~0.02%となる水溶液を適量散布するか又は同濃度の水溶液で洗浄若しくは清拭する。

4. 畜・鶏体

有効成分として 0.005~0.02%となる水溶液を畜・鶏体に直接噴霧する。

畜体表面の真菌の消毒には有効成分として 0.05~0.1%となる温湯液を畜体に直接噴霧する。

5. 乳房・乳頭

有効成分として 0.005~0.01%となる水溶液で清拭又は洗浄する。

6. 種卵卵殻

有効成分として 0.005~0.02%となる水溶液を噴霧するか又は有効成分として 0.02~0.04%となる水溶液で清拭する。

7. 伝染病発生時の鶏の飲水の消毒

有効成分として 0.00125~0.00167%となるように鶏の飲水に希釈して用いる。

8. 発泡ノズルを用いた畜・鶏舎の発泡消毒

有効成分として 0.1~0.2%となる水溶液を、発泡ノズルを用いて均一に散布する。

II 家畜診療領域

1. 器具・器械

有効成分として 0.01~0.02%となる水溶液で 30 分間以上浸漬するか又は有効成分として 0.02~0.1%となる水溶液で清拭する。

2. 外傷部位

有効成分として 0.005~0.025%となる水溶液で適宜湿布、清拭又は洗浄する。

3. 手術部位

有効成分として 0.005~0.025%となる水溶液で適宜清拭又は洗浄する。

使用上の注意

【一般的注意】

- (1) 本剤は定められた用法・用量を厳守すること。
- (2) 本剤は効能・効果において定められた用途にのみ使用すること。
- (3) 本剤を鶏の飲水添加に投与する場合は、「使用基準」の定めるところにより使用すること。
- (4) 本剤を畜・鶏体の直接噴霧に使用する場合は、本剤投与後、下記の期間は食用に供する目的で出荷等を行わないこと。

牛：5日間 馬：5日間 豚：5日間 緬・山羊：5日間 鶏：3日間

【使用者に対する注意】

- (1) 原液及び希釈液が皮膚、眼、飲食物、飼料、被服、幼小児の玩具等に直接かからないように注意すること。特に発泡消毒で用いる希釈液は、他の用法で用いる希釈液より濃度が高いので、十分注意すること。
- (2) 皮膚に付着した場合には、水でよく洗うこと。万一、眼に入った場合は多量の水で洗ったのち、速やかに医師の処置を受けること。
- (3) 原液及び希釈液を誤飲しないように注意すること。万一、誤飲した場合は大量の牛乳もしくは水を飲ませ、この薬を飲んだと現物を示して速やかに医師の処置を受けること。
- (4) 散布又は噴霧中には、マスク、メガネ、ゴム手袋等の保護具を使用して、本剤を吸い込んだり、直接触れないように注意すること。
- (5) 水酸化ナトリウム又は水酸化カリウムを添加・溶解するときは、ゴム手袋をはめ、水酸化ナトリウム又は水酸化カリウムが直接手に触れないようにすること。万一、眼に入った場合は、直ちに多量の水で洗ったのち医師の処置を受けること。
- (6) アレルギー体質者等で、発赤、掻痒感等の過敏症状が現れた場合には、直ちに使用を中止すること。

【対象動物に対する注意】

適用上の注意

- (1) 搾乳直前の乳房・乳頭の消毒は避けること。
- (2) 本剤は伝染病発生時の飲水消毒以外、経口投与しないこと。
- (3) 手術部位等の消毒箇所を密封包帯するとかぶれることがあるので、通気性を十分考慮すること。

【取扱い上の注意】

- (1) 発泡消毒を行う場合、被消毒面が均一に泡で覆われるよう散布し、泡の保持時間が床等の水平面で30分程度、壁等垂直面で1～2分程度以上となるように被消毒面に付着させること。
- (2) 有機物質等（糞、尿等の汚物、血液、血清、牛乳等）は、本剤の消毒効果を減弱させるので、水で十分に清拭又は洗浄して有機物質等を除去してから使用すること。
- (3) 希釈液は使用の都度調製すること。又、希釈液に水酸化ナトリウム又は水酸化カリウムを添加・溶解する場合は、時間の経過とともに大気中の炭酸ガスを吸収してアルカリ性が弱まるので、速やかに使いきること。
- (4) 希釈液を調製する場合には、次のことに注意すること。
 - ア 原液は、油脂や他の薬品類と直接接触させないこと。
 - イ 鉄、亜鉛、ブリキ等の金属器具を腐蝕させることがあるので、プラスチック製又はステンレス製の容器等で調製すること。

- ウ 調製に使用する容器は、予め十分に水洗しておくこと。
(5) 他の殺虫剤や消毒剤と混用しないこと。

【保管上の注意】

- (1) 幼小児の手の届かない所に保管すること。
(2) 誤用を避け、品質を保持するため、他の容器に入れ替えないこと。
(3) 開封後は密栓して保管すること。

【その他の注意】

- (1) 搾乳器具は、消毒後、水で十分に洗浄し、牛乳中に薬剤が混入しないようにすること。
(2) 大量の薬液が、活性汚泥法による污水处理施設等に流入しないよう注意すること。
(3) 薬液が魚類の生息する河川等に直接流入しないよう注意すること。
(4) 使い残しや容器は危険のない所で安全に処理すること。
(5) 期限を過ぎたものは使用しないこと。

商品名 パコマL

薬効分類 逆性石けん製剤

製造販売業者名 明治製菓ファルマ

<http://www.meiji-seika-pharma.co.jp/animalhealth/livestock/index.html>

主成分 パコマ・パコマL：100mL 中

[モノ・ビス（塩化トリメチルアンモニウムメチレン）]

アルキル（c9-15）トルエン（50%溶液）20g 含有

効能・効果

1. 畜産領域

- (1) 畜・鶏舎の消毒
(2) 搾乳器具・ふ卵器具の消毒
(3) 豚・鶏体の消毒
(4) 乳房・乳頭の消毒 (5) 種卵卵殻の消毒

2. 家畜診療領域

- (1) 家畜診療・繁殖用器具・器械の消毒
(2) 外傷部位の消毒 (3) 手術部位の消毒

包装

パコマ：1L、18L、180L パコマ 200：18L、180L パコマL：1L、5L、18L

※製品のご使用にあたっては、製品の表示事項をよくお読み下さい。

商品名 アストップ：

薬効分類 カチオン系

製造販売業者名 明治製菓ファルマ

<http://www.meiji-seika-pharma.co.jp/animalhealth/livestock/index.html>

主成分：100mL 中に塩化ジデシルジメチルアンモニウム 10g 含有

効能・効果

1. 畜産領域

- (1) 畜・鶏舎の消毒
- (2) 畜・鶏体の消毒
- (3) 伝染病発生時の鶏の飲水消毒
- (4) 搾乳器具・ふ卵器具の消毒
- (5) 乳房・乳頭の消毒
- (6) 種卵卵殻の消毒
- (7) 発泡機を用いた畜・鶏舎の発泡消毒

2. 家畜診療領域

- (1) 診療器具の消毒
- (2) 繁殖用器具・器械の消毒
- (3) 外傷部位の消毒
- (4) 手術部位の消毒

包装

アストップ：1L、18L、180L アストップ200：18L、50L、180L

※製品のご使用にあたっては、製品の表示事項をよくお読み下さい。

商品名 クレンテ：

薬効分類 塩素系

製造販売業者名 明治製菓ファルマ

<http://www.meiji-seika-pharma.co.jp/animalhealth/livestock/index.html>

主成分 成分・分量

1g 中にジクロロイソシアヌル酸ナトリウム 1g（有効塩素として 0.6g）含有

効能・効果

- (1) 畜・鶏舎及びその施設の消毒
- (2) 畜・鶏体の消毒
- (3) 豚・鶏（産卵鶏を除く）の飲水消毒
- (4) 少量散布機を用いた高濃度少量散布による空鶏舎の消毒

包装 1kg（袋、ボトル）、5kg、50kg

※製品のご使用にあたっては、製品の表示事項をよくお読み下さい。

商品名 トライキル

薬効分類 塩素系

製造販売業者名 明治製菓ファルマ

<http://www.meiji-seika-pharma.co.jp/animalhealth/livestock/index.html>

主成分 成分・分量

100g 中オルトジクロロベンゼン 70g・塩化ジデシルジメチル

アンモニウム（80w/w%液）15g、クロルクレゾール 5g 含有

効能・効果

- (1) 畜・鶏舎の消毒
- (2) 踏込槽での消毒
- (3) 鶏コクシジウムオーシストの殺滅

包装 20kg

〈火気厳禁・危険等級 第二石油類〉

※製品のご使用にあたっては、製品の表示事項をよくお読み下さい。

商品名 ゼクトン

薬効分類 複合製剤

製造販売業者名 明治製菓ファルマ

<http://www.meiji-seika-pharma.co.jp/animalhealth/livestock/index.html>

主成分 成分・分量

1g 中オルトジクロロベンゼン 885mg・キノメチオネート 15mg 含有

効能・効果

- (1) 畜・鶏舎及びその設備の消毒
- (2) 畜・鶏舎の踏込槽での消毒
- (3) 鶏コクシジウムオーシストの殺滅
- (4) ハエ幼虫（ウジ）の駆除

包装 20kg、200kg

〈火気厳禁・危険等級 第二石油類〉

※製品のご使用にあたっては、製品の表示事項をよくお読み下さい。

商品名 グルターZ

薬効分類

製造販売業者名 日本全薬工業 製造ヤシマ産業

<http://www.zenoaq.jp/product/pd22135.html>

成分・分量 グルタラール・・・25g/100mL 規格 5L

効能・効果

畜鶏舎およびその設備、種卵、養鶏用器具器材、手術解剖用器具器材の消毒

使用上の注意【一般的注意】

- (1) 本剤は効能・効果において定められた目的にのみ使用すること。
- (2) 本剤は定められた用法・用量を厳守すること。

【使用者に対する注意】

- (1) アレルギー体質等で刺激を感じた場合には直ちに使用を中止すること。
- (2) 万一、身体に異常を来した場合や、誤って薬剤を飲み込んだ場合は、直ちに医師の診察を受けること。
- (3) なるべく身体の露出を少なくして、薬剤を浴びないようにすると共に、できるだけ吸い込まないように注意すること。
- (4) 噴霧使用に際しては、必ず手袋、保護マスク（活性炭入りマスク）、メガネ等の保護具を使用し、直接触れたり吸入したりしないようにすること。誤って眼に入った場合には直ちに多量の水で洗った後、医師の措置を受けること。
- (5) 25%原液の蒸気は、眼、呼吸器等の粘膜を刺激するので、吸入又は接触しないように注意すること。
- (6) 10 倍希釈液の濃厚のものを取り扱う場合には、ゴム手袋を装着すること。また皮膚に付着したときは直ちに水で洗い流すこと。
- (7) 作業終了後は、洗面、手洗を励行すること。

【対象動物に対する注意】

1 制限事項

(1) 畜・鶏体への直接噴霧はしないこと。

【取扱い上の注意】

(1) 散布（噴霧）にあたっては、かけむらのないよう散布（噴霧）すること。ただし、環境を汚染しないよう乱用を避けること。また、散布液が河川、湖沼、海域、養殖池、井戸、地下水などを汚染するおそれのある場所、蜜蜂、蚕（桑）、水棲生物等に被害を及ぼすおそれのある場所では使用しないこと。

(2) 小分けしたり、水で希釈するときは、食品用の容器等誤用のおそれのあるものを使用しないこと。

(3) 直接原液に手を触れないように注意すること。希釈の際は、直接手でかき混ぜるようなことはしないこと。皮膚に付着すると発疹、発赤などの過敏症を起こすことがある。

(4) 噴霧に際しては、皮膚、飲食物、飼料等に直接薬液がかからないようにすること。

(5) 調整後（緩衝剤添加後）の液は、直ちに使用すること。

(6) 寒冷地では氷結することがある。このような場合、常温で放置して自然に溶かすこと。

(7) 噴霧に際しては、消毒する対象物に近づけて行うこと。

(8) 炭素鋼製器具は、24 時間以上浸漬しないこと。

(9) 10 倍希釈液の浸漬には、ふた付き容器を用い、使用中はふたをすること。

(10) 畜舎をできるだけ開放にし、換気をよくする。また風向きを確認し、風上側より噴霧する。

(11) 噴霧作業は手際よく行うこと。

(12) 短時間で、作業を終了するようにすること。

【その他の注意】

(1) 希釈や噴霧に用いた器材は、石けん水でよく洗い、特に噴霧器はよく手入れしておくこと。

(2) 使用済みの空容器等は、石けん水でよくすすぎ、特に子供の手に触れないように適切に処分するとともに他に転用しないこと。汚染した器物や洗浄液は、作業現場から持ち帰り、処分に当たっては地方公共団体条例等に従い処分すること。決して、河川、湖沼、下水道等の水系や地下水を汚染するおそれのある場所には処分しないこと。

(3) 漏洩した場合には次のように処置すること。

①薬剤が漏洩した場合は、吸収性の媒体、例えば砂、軽石、ボロ布、おがくず等に吸着させ、広がりを阻止して回収すること。

②漏洩した薬剤が井戸、池、河川などの水系に流入した場合は、直ちに警察または保健所に届け出ること。 保存上の注意【保管上の注意】

(1) 食品、食器、飼料等と区別し、小児の手の届かない冷暗所に保管すること。

(2) 本品は劇薬である。使用後残った原液は、必ず保管場所にもどし、せんは確実に締め、鍵のかかる冷暗所に保管すること。貯法気密容器にて直射日光をさけて、鍵のかかる冷暗所に保存すること。

商品名 **グルタクリーン**

製造販売業者名 日本全薬工業 製造ヤシマ産業

<http://www.zenoaq.jp/product/pd22135.html>

成分・分量グルタルアルデヒド・・・25 g/100mL 規格 1L

効能・効果

畜鶏舎およびその設備、種卵、養鶏用器具機材、手術解剖用器具機材等の殺菌消毒。

使用上の注意【一般的注意】

- (1) 本剤は効能・効果において定められた目的にのみ使用すること。
- (2) 本剤は定められた用法・用量を厳守すること。

【使用者に対する注意】

- (1) アレルギー体質等で刺激を感じた場合には直ちに使用を中止すること。
- (2) 万一、身体に異常を来した場合や、誤って薬剤を飲み込んだ場合は、直ちに医師の診察を受けること。
- (3) なるべく身体の露出を少なくして、薬剤を浴びないようにすると共に、できるだけ吸い込まないように注意すること。
- (4) 噴霧使用に際しては、必ず手袋、保護マスク（活性炭入りマスク）、メガネ等の保護具を使用し、直接触れたり吸入したりしないようにすること。誤って眼に入った場合には直ちに多量の水で洗った後、医師の措置を受けること。
- (5) 25%原液の蒸気は、眼、呼吸器等の粘膜を刺激するので、吸入又は接触しないように注意すること。
- (6) 10 倍希釈液の濃厚のものを取り扱う場合には、ゴム手袋を装着すること。また皮膚に付着したときは、直ちに水で洗い流すこと。
- (7) 作業終了後は、洗面、手洗を励行すること。

【対象動物に対する注意】

1 制限事項

- (1) 畜・鶏体への直接噴霧はしないこと。

【取扱い上の注意】

- (1) 散布にあたっては、かけむらのないよう十分に散布すること。ただし、環境を汚染しないよう乱用を避けること。また散布液が河川、湖沼、海域、養殖池、井戸、地下水などを汚染するおそれのある場所、蜜蜂、蚕（桑）、水棲生物等に被害を及ぼすおそれのある場所では使用しないこと。
- (2) 小分けしたり、水で希釈するときは、食品用の容器等誤用のおそれのあるものを使用しないこと。
- (3) 直接原液に手を触れないように注意すること。希釈の際は、直接手でかき混ぜるようなことはしないこと。皮膚に付着すると発疹、発赤などの過敏症を起こすことがある。
- (4) 噴霧に際しては、皮膚、飲食物、飼料等に直接薬液がかからないようにすること。
- (5) 調整後（緩衝剤添加後）の液は、直ちに使用すること。
- (6) 寒冷地では氷結することがある。このような場合、常温で放置して自然に溶かすこと。
- (7) 噴霧に際しては、消毒する対象物に近づけて行うこと。
- (8) 炭素鋼製器具は、24 時間以上浸漬しないこと。
- (9) 10 倍希釈液の浸漬には、ふた付き容器を用い、使用中はふたをすること。
- (10) 畜舎をできるだけ開放にし、換気をよくする。また風向きを確認し、風上側より噴霧する。
- (11) 噴霧作業は手際よく行うこと。
- (12) 短時間で、作業を終了するようにすること。

【その他の注意】

- (1) 希釈や噴霧に用いた器材は、石けん水でよく洗い、特に噴霧器はよく手入れしておくこと。
- (2) 使用済みの空容器等は、石けん水でよくすすぎ、特に子供の手に触れないように適切

に処分するとともに他に転用しないこと。汚染した器物や洗浄液は、作業現場から持ち帰り、処分に当たっては地方公共団体条例等に従い処分すること。決して、河川、湖沼、下水道等の水系や地下水を汚染するおそれのある場所には処分しないこと。

(3) 漏洩した場合には次のように処置すること。

①薬剤が漏洩した場合は、吸収性の媒体、例えば砂、軽石、ボロ布、おがくず等に吸着させ、広がりを阻止して回収すること。

②漏洩した薬剤が井戸、池、河川などの水系に流入した場合は、直ちに警察または保健所に届け出ること。 保存上の注意【保管上の注意】

(1) 食品、食器、飼料等と区別し、小児の手の届かない冷暗所に保管すること。

(2) 本品は劇薬である。使用后、残った薬剤原液は、必ず保管場所にもどし、栓を確実に締め、鍵のかかる冷暗所に保管すること。貯法直射日光が当たらない乾燥した涼しい冷暗所に保管

製品名 アンテックビルコン®S ビルコンS 複合次亜塩素酸系

製造販売業者名 バイエル薬品（株）

<http://www.bayer-chikusan.jp/products/antekku.html>

成分・分量

本品 100g 中に、ペルオキソー硫酸水素カリウム 50.0g 及び塩化ナトリウム 1.5g を含有用途

畜・鶏舎、搾乳器具・ふ卵器具、踏込槽および診療施設内の消毒

畜・鶏舎／器具類／小動物診療領域（診療施設）

効能・効果

【畜産領域】 畜・鶏舎の消毒 搾乳器具・ふ卵器具の消毒 踏込槽での消毒

【小動物診療領域】 診療施設内の消毒

用法・用量

本品を下記の希釈倍率となるよう水又は微温湯にて溶かし散布，浸漬又は使用する。

【畜産領域】 畜・鶏舎の消毒：500 倍希釈液を床面又は壁に適量散布する。（有効塩素量で表した酸化力 0.02%）効果が認められるウイルス類を対象とした畜・鶏舎の消毒：500～2000 倍希釈液を床面又は壁に適量散布する。（有効塩素量で表した酸化力 0.02～0.005%）搾乳器具・ふ卵器具の消毒：1000 倍希釈液に 2～5 分間浸漬する。（有効塩素量で表した酸化力 0.01%）踏込槽での消毒：100 倍希釈液を使用し，薬液の更新は 1 週毎又はひどく汚れた時とする。（有効塩素量で表した酸化力 0.1%）

【小動物診療領域】 診療施設内の消毒：100 倍希釈液を診察台，手術台，床又はケージに適量を散布する。（有効塩素量で表した酸化力 0.1%）

形状（包装）1kg、5kg、10kg

一般的注意

本剤は効能・効果において定められた目的にのみ使用すること。

本剤は定められた用法・用量を厳守すること。

使用者に対する注意

原末及び希釈液が、皮膚，眼，飲食物，飼料，被服，小児のおもちゃ等に直接かからない

ように注意すること。万一、皮膚や眼に付着した場合にはよく洗うこと。
原末及び希釈液を誤食・誤飲しないよう注意すること。
本剤を誤飲した場合は、吐かずに、直ちに医師の診察を受けること。
本品又は本品の希釈液を取り扱う場合には、ゴム手袋等を装着すること。
散布中にはマスク等をして本剤を吸い込まないように注意すること。
アレルギー体質等で、発赤、搔痒感等の過敏症状が現われた場合には直ちに使用を中止すること。

取扱い上の注意

本品は石灰などのアルカリ性物質との混合、併用を避けること。アルカリ性洗剤を使用した時は十分水洗した後、本品を使用すること。
有機物質等（糞、尿等の汚物、血液、血清、牛乳等）は、本剤の消毒効果を減弱させるので、水で十分に清拭又は洗浄して有機物質等を除去してから使用すること。
希釈液は、使用の都度調製すること。
希釈液を調製する場合は、次のことに注意すること。鉄、亜鉛、ブリキ等の金属器具を腐食させることがあるので、プラスチック製又はステンレス製の容器等で調製すること。
調製に使用する容器は予め十分に水洗しておくこと。

本品の希釈液は直接畜・鶏体に散布しないこと。
本品の希釈液は直接小動物の身体に散布しないこと。
他の殺虫剤や消毒剤と混用しないこと。
搾乳器具は、消毒後、水で十分に洗浄し、牛乳中に薬剤が混入しないようにすること。
本品がこぼれた場合には大量の水で洗い流すこと。本品を火中に投入などしないこと。
大量の薬液が、活性汚泥法による污水处理施設等に流入しないようにすること。
使用済みの容器は、地方公共団体条例等に従い処分すること。
本剤又は本剤の希釈液を廃棄する際は、環境や水系を汚染しないように注意し、地方公共団体条例等に従い処分すること。

使い方

【踏込槽での使用方法】

本剤は有機物等（糞、尿等の汚物、血液、血清、牛乳等）により消毒効果が減弱するので、長靴をよく洗浄し、有機物を落としてから、踏込槽内に入ること。
汚染した長靴は、消毒槽内で 30 秒間洗浄することが望ましい。

【小動物診療領域での使用方法】

本剤の希釈液が医療機器等にかからないよう注意すること。
本剤の希釈液を閉鎖空間で散布する場合は、使用者及びペットに対する塩素の影響を考慮して、換気に注意して使用すること。
本剤は塩素を含有する物質と混合すると塩素ガスが発生する危険性があるため、塩素系の漂白剤、洗剤・洗浄剤等と混合して使用しないこと。
本剤は有機物等（糞、尿等の汚物等）により消毒効果が減弱するので、それらを布等で拭き取った後に、適切な噴霧又は散布器具等を用いて適量を散布すること。

保管上の注意

小児の手の届かない乾燥した暗所に保管すること。

使用後は常にふたをしめること。

製品名 バイオソルブ

製造販売業者名 バイエル薬品（株）

<http://www.bayer-chikusan.jp/products/antekku.html>

成分・分量 形状（包装）20L

非イオン性界面活性剤、両性界面活性剤、苛性ソーダなどを含有した淡褐色の液体です。
特徴

油脂・脂肪などの有機物の除去にすぐれた効果を発揮する汎用重質洗浄剤。農場やふ化場内の糞尿消毒効果を高めるための前洗浄および食肉加工場のカッターブレードなどの器具類の脱脂洗浄に適しています。

重質な汚れも落とす、すぐれた洗浄性・脱脂性。

材質を選ばず洗浄可能。

環境にやさしい生分解性。

用途

農場やふ化場内の糞尿や油脂、脂肪などの有機物の除去。

食肉加工場のカッターブレードなどの器具類の脱脂洗浄。

使用対象

畜・鶏舎／器具類

使い方

スプレー噴霧で使用してください。

使用にあたって 1%（1：100）希釈液を調製してください。この希釈液を動噴機を使って 1m² あたり 1.5L の割合で処理面に噴霧してください。

油脂などの汚染が激しい場合には 60-65℃の温水に希釈すると脱脂性能が向上します。

湿潤させるため散布面を 15-20 分間放置し、高圧水で表面から有機物の汚れをよく洗い流してください。（水洗水量は従来の 30~40%減となります。）

発泡処理の場合には、2%（1：50）で処理量は 1m² あたり 250mL としてください。

備考

バイオソルブは苛性ソーダを含有しています。

化学的火傷を起すことがあります。

ミストを吸いこまないでください。

皮膚や目に入らないようにしてください。

目に入った場合には水でよく洗い、医師の診察を受けてください。

防護服、ゴーグル、手袋等を着用してください。

製品名 シロマジン 2%粒「KS」 シロマジン 10%液「KS」

製造販売業者名 共立製薬（株）

http://www.kyoritsuseiyaku.co.jp/product/view.php?products1_kind=17

成分・分量

シロマジン 2%粒「KS」 本品 1g 中 シロマジン 20mg

シロマジン 10%液「KS」 本品 100mL 中 シロマジン 10g

効果・効能：

畜・鶏舎内及びその周辺のハエ幼虫の駆除

包装：

シロマジン 2%粒「KS」：5kg アルミ袋

シロマジン 10%液「KS」：1L ポリ容器、20L バッグインボックス

製品名 ヘルミン25

製造販売業者名 共立製薬（株）

http://www.kyoritsuseiyaku.co.jp/product/view.php?products1_kind=17

劇薬 動物用医薬品 畜産消毒用グルタラール製剤

成分・分量 グルタラール 25%

効果・効能：

畜鶏舎およびその設備、種卵、養鶏用器具機材、手術解剖用器具機材の消毒
特徴

ヘルミン25はグルタラールを有効成分とする畜産用の消毒剤です。

一般細菌はもちろん、ウイルス、芽胞菌等にも効果があります。

また、金属腐食性も少ないので、畜鶏舎、車両の消毒、手術解剖器具機材の消毒等、獣医・畜産領域において幅広い用途で安心して使用できます。

包装：1L、5L、10L

製品名 ヘルミンG

製造販売業者名 共立製薬（株）

http://www.kyoritsuseiyaku.co.jp/product/view.php?products1_kind=17

成分・分量 グルタラール 25%

劇薬 動物用医薬品 畜産消毒用グルタラール製剤

効果・効能：

畜鶏舎およびその設備、種卵、養鶏用器具機材、手術解剖用器具機材の消毒
特徴

ヘルミン-Gはグルタラールを有効成分とする畜産用の消毒剤です。

一般細菌はもちろん、ウイルス、芽胞菌等にも効果があります。

また、金属腐食性も少ないので、畜鶏舎、車両の消毒、手術解剖器具機材の消毒等、獣医・畜産領域において幅広い用途で安心して使用できます。

主剤はヘルミン25と同様の液体で、緩衝剤を顆粒にした製品です。

包装：5L(緩衝剤 8g×25包) 10L(緩衝剤 8g×50包)

製品名 【ファインホール】

製造販売業者名 共立製薬（株）

http://www.kyoritsuseiyaku.co.jp/product/view.php?products1_kind=17

成分・分量 ヨードホル

効果・効能：

I 畜産領域

(1) 畜・鶏舎及び搾乳器具・ふ卵器具の消毒

(2) 乳頭の消毒

(3) 種卵卵殻の消毒

II 家畜診療領域

(1) 家畜診療・繁殖用器具器械の消毒

(2) 外傷部位の消毒

包装：5kg

製品名 ファインディップ

製造販売業者名 共立製薬（株）

http://www.kyoritsuseiyaku.co.jp/product/view.php?products1_kind=17

成分・分量 ヨードホル

効果・効能：乳頭の殺菌・消毒

包装：5kg、20kg

製品名 ポリアップ16

製造販売業者名 あすか製薬（株）

http://www.asaka-pharma.co.jp/products/animal_medical.html

成分・分量 ヨウ素系

効果・効能

畜舎・鶏舎・器具等の消毒

畜体・鶏体の消毒 鶏卵卵殻の消毒

乳房・乳頭の消毒

豚・鶏の飲水の消毒

効果が認められたウイルス類を対象とした畜舎・鶏舎・器具等の消毒

包装 3kg 12kg