

搾乳機械用洗剤・殺菌剤一覧

1999年南根室地区農業改良普及センター調査

a) アルカリ洗剤

商品名	ディーラー	使用温度 (℃)	使用濃度 (%)	形態	備 考
アルファラバルL	A	40~70	0.5	液	
ストックマンD	B	40~70	0.3~0.5	液	無リン
ストックマンDX	B	40~70	0.3~0.5	液	有リン、硬水用
クリーンA	C	60~80	0.5	液	
クリーンAスーパー	C	60~80	0.5	液	クリーンAの耐硬水性を更にアップしたもの
リキットファイト	C	70~80	0.3~0.5	液	パーラー専用
フェンザイ	C	40~50	0.3~0.4	粉	バケツ・バルク等、器具の手洗い用
バイオエースAL	D	60~70	0.4~0.5	液	
スーパークリーナーAL	E	60~70	0.4~0.5	液	
パナテック	F	60	0.3~0.5	液	
ユニライン	G	65~71	0.25~0.3	液	軟水使用時濃度
ユニライン	G	65~71	0.56~0.75	液	硬水使用時濃度
塩素系アルカリ洗剤	H	60	0.5	粉	手洗浄・分解洗浄に適す
弱アルカリ性洗剤	H	96~97	1.0	粉	パイプライン熱湯洗浄用
ピュアラインスーパー	I	40以上(排出時)	0.3~0.5	液	
ヤンマーアルカリ	J	70~80	0.6	液	
ベストクリーンAL	K	70	0.5~0.7	液	
ミルククリーンA	L	60~70	0.4~0.5	液	
エクリンアルカーナ	M	常温~60	0.2	粉	無塩素、手洗い用
サニーエクリン	M	常温~60	0.5	粉	手洗い用
サニーエクリンL	M	70~80	0.3	液	パイプライン・バルク等の自動洗浄用

・取り扱いディーラー記号

A : アルファラバル

B : エムエスケ-東急

C : オリオン

D : コーンズ

E : 丹波屋

F : 土屋製作所

G : 土屋特殊農機具製作所

H : トーチク

I : ピュアライ

J : ホクトヤンマー

K : 本多

L : 丸善薬品

M : 理工協産

N : 大三工業

b) 酸洗剤

商品名	ディーラー	使用温度 (°C)	使用濃度 (%)	形態	備 考
アルファラバル3L	A	40~70	1.0	液	
ストックマンA	B	40~50	0.3~0.5	液	
クリーンS	C	60~80	0.5	液	
クリーンSスーパー	C	60~80	0.5	液	クリーンSに鉄サビ汚れも取り除く能力をプラス
クリーンRED	C	60~80	0.5~1.0	粉	除鉄剤
エフェクト	C	35~45	0.1~0.3	液	パーラー専用・酸リンス用
酸性くん	C	60~80	0.5	液	有機酸が主成分
バイオエースSN	D	60~70	0.4~0.5	液	
スーパークリーナーSN	E	60~70	0.4~0.5	液	
パナテック	F	60	0.3~0.5	液	
アシテック	G	49~71	0.3~0.5	液	
アシテック	G	32~38	0.025	液	毎日の酸リンスとして使用時の濃度
酸性洗剤	H	50~70	0.5	粉	
乳石除去剤	H	96~97	6.0	粉	パイプライン熱湯洗浄用
ピュアラインスーパー	I	40以上	0.3~0.5	液	
ヤンマー酸性	J	70~80	1.0	液	
ベストクリーンG	K	90	1.0	粉	熱湯洗浄用
ベストクリーンGII	K	90	1.0	粉	熱湯洗浄用
ベストクリーンGL	K	50~70	1.0	液	循環洗浄用
ミルククリーンB	L	60~70	0.4~0.5	液	
エクリンサンクリーナー	M	40以上	1.0	液	
おりこう酸	M	40以上	0.5	液	エクリンサンクリーナーに比べ酸度が高い。
エクリン18号	M	40以上	0.3	粉	バルク・バケツ等の酪農器具の手洗い用

c) 殺菌剤

商品名	ディーラー	使用温度 (°C)	使用濃度	形態
アルファラバル5	A	常温~43	300倍	液
ストックマンS	B	常温~43	300倍	液
サッキンくん	C	常温	300倍	液
クリーンZ	C	常温	300倍	液
ゼニシン	C	常温	300倍	液
バイオエースSK	D	常温	300倍	液
スーパークリーナーSK	E	常温	300倍	液
クローラオーサン	F	32~35	0.2%	液
パナテック	G	常温	300倍	液
フルウッド殺菌剤	H	常温~43	300倍	液
ベストクリーンクロン	K	常温~43	300倍	液
ミルククリーンC	L	常温	300倍	液
サッキンゾール	M	常温	300倍	液
クリーンクロン	N	常温~43	300倍	液