

# 搾乳前の乳頭清拭に・・・

## 乳頭・乳房用洗浄剤

### アダーエース

使用濃度	500倍希釈以上
容量	4kgポリ容器(ポンプ別売)

アダーエースは生分解性の良いカリ石けんを主成分とし、保湿・殺菌成分を配合した洗浄剤です。

搾乳前の乳頭清拭や、汚れた乳房の洗浄などに使用できます。

作業者の手指の洗浄にも適しています。



アダーエース 4kg

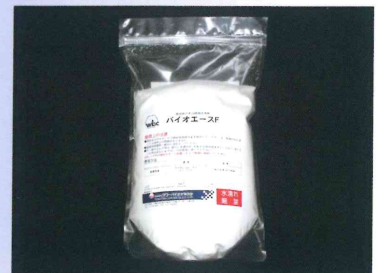
## 清拭タオル用粉末除菌剤

### バイオエースF

使用濃度	0.3~0.5%
容量	2kgチャック式スタンド袋

バイオエースFは食品添加物に指定された有機酸を原料とした酸性粉末除菌剤で、乳頭清拭タオルの浸漬液に使用できます。

次亜塩素酸に比べ、タオルへのダメージを軽減することができます。



バイオエースF 2kg

## 多目的粉末洗剤

### バイオスノー

使用濃度	0.1~1%
容量	2kgチャック式スタンド袋

バイオスノーは酸素系漂白・除菌剤を配合した粉末洗剤です。一般洗濯洗剤での洗浄、漂白剤での漂白除菌を一度に行うことができ経済的です。

塩素系漂白剤の使用に比べタオルへのダメージを軽減できます。



バイオスノー 2kg

製造元

wbc 株式会社 ワコーバイオケミカル

〒001-0925 札幌市北区新川5条20丁目2番1号新川工業団地  
TEL:011-766-5555 FAX:011-766-5557



発売元

# 搾乳手順 (前搾り～ユニット装着)

前搾り

乳頭清拭

1頭1枚の殺菌した清拭タオルで清拭する。仕上げに乳頭口も念入りに清拭。

乳頭乾燥

ペーパータオルで乳頭の湿り気をよく拭き取る。拭き取り後は乳頭に触れない。

ユニット装着

## 【乳頭清拭時に…】

乳頭の汚れ・細菌をしっかり落とす

### アダーエース

●乳頭・乳房洗浄

お湯または水に500～1000倍の希釈倍率(0.1～0.2%)で溶解。  
(洗浄水10Lに対して10～20cc)

清拭タオルを清潔に保つ

### バイオエースF

●清拭タオル殺菌液

お湯または水に0.3～0.5%濃度で溶解。  
(洗浄水10Lに対して30～50g)

## 【清拭後のタオルは…】

清拭タオルの汚れを除菌洗浄

### バイオスノー

●清拭タオル洗浄

洗濯機に水またはぬるま湯を入れ、バイオスノーを水量10Lに対し10g投入し溶解させた後、タオルを投入し洗濯。排水後、すぎ、脱水し保管。

乳頭の清拭は、殺菌液に浸した布やペーパータオルなどで乳頭を拭き取る方法や、専用のディッピング剤を用いたプレディッピングという方法があります。どちらの方法もその目的は同じで、ミルクユニットを装着する前に乳頭に付着している細菌を出来るだけ減らすことにあります。

『アダーエース』・『バイオエースF』・『バイオスノー』は、それぞれ乳頭の清拭・清拭タオルの殺菌液・清拭タオルの洗濯に使用する製品です。

清拭タオルの細菌数を少なくし適切な乳頭清拭を行うことは細菌が搾乳中に乳房内に侵入するリスクを減らし乳房炎の発生を防ぐことに繋がります。