

## Sumalavette

La propreté totale

### Description

Dans le souci d'apporter à sa clientèle une réponse globale à la problématique hygiène, JohnsonDiversey vous propose la solution **Sumalavette**, non tissée, performante, spécialement adaptée pour le nettoyage de la mamelle.

### Propriétés principales

- **Une garantie de propreté totale** : par sa structure cellulaire ouverte unique, **Sumalavette** est un essuyeur haute performance. Cette structure lui permet également une rinçabilité inégalée.
- **Une absorption forte et rapide** : **Sumalavette** a une capacité d'absorption de 10 fois son poids d'eau.
- **Résistance** : le non tissé JohnsonDiversey résiste aux contraintes thermiques, mécanique et chimiques.  
**Sumalavette** a été développé pour résister à des lavages à 60°C, ce qui en fait une qualité exclusive JohnsonDiversey (température maximale de 95°C)

### Le plus produit

Associé au STERIL, la **Sumalavette** s'intègre dans le programme de soins DEOSAN avant la traite pour une prophylaxie hygiénique totale.

### Le plus sécurité

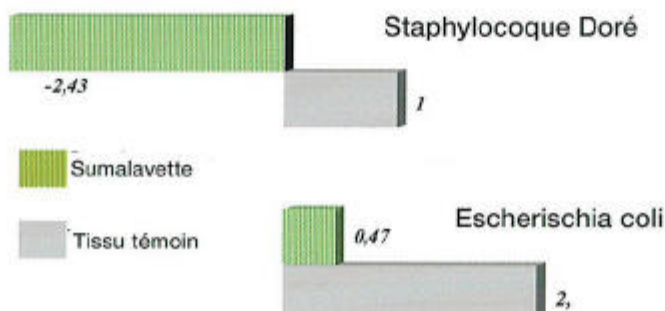
**Sumalavette** est traitée contre la prolifération des bactéries, levures et moisissures.

Le liant des fibres de **Sumalavette** contient du Panacide, qui a un effet bactériostatique. L'inhibiteur de croissance des micro-organismes des **Sumalavette** a été testé par un organisme indépendant (Association de contact alimentaire Campden & Chorleywood).

EVOLUTION DE LA CONTAMINATION MICROBIENNE  
DES LAVETTES INOCULÉES APRÈS 16 H D'INCUBATION

La valeur positive indique  
une croissance

La valeur négative indique  
une décroissance de la  
population



# Sumalavette

## Applications

### *Nettoyage des mamelles en mode manuel :*

1. Faire tremper les **Sumalavettes** dans une solution de Stéril dilué à 5 g/l (0.5%)
2. Utiliser une **Sumalavette** individuelle par vache afin de limiter les risques de contamination croisée.
3. Laver chaque trayon avec la **Sumalavette** puis la mettre dans un seau vide.
4. Sécher les trayons avec du papier jetable pour éviter toute contamination.
5. Eliminer les premiers jets de lait dans un bol de traite à fond noir pour vérifier sa blancheur et son homogénéité.
6. Après la traite, essorer et rincer les lavettes sales.

### *Nettoyage et désinfection des lavettes :*

1. Après la traite, essorer et rincer les lavettes sales
2. Remplir un seau d'eau tiède et doser le Stéril dilué à 10 g/l (1%). Laisser tremper les lavettes puis les rincer avant la traite suivante.
3. Suivant l'encrassement des lavettes, les passer en machine (programme 60°C) tous les 7 à 15 jours.

## Conditionnement disponible

Code article	Conditionnement
F6227	Carton de 3 Duopacks (2x25 Sumalavettes)