

# AMBIC®

... pour les éleveurs laitiers modernes

Choisissez le gobelet qui vous convient

Modèle/ Caractéristiques	Standard Dipper	No.1 Anti Retour	Mini Dipper	Twin Dipper	Uni Dipper	Multi Foamer
Anti-retour		✓	✓	✓	✓	
Produits Standard	✓	✓	✓		✓	
Produits barrière				✓	✓	
Produits moussants						✓
Coupelle 15ml			✓			
Coupelle 30ml	✓	✓		✓	✓	✓
Vaches	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Chèvres					✓	
Brebis					✓	
Animaux à petits trayons			✓			✓
Compatible DipMizer	✓	✓	✓	✓	✓	

## Références

ADM/101-B DipMizer, à l'unité, bleu

ADM/103-B DipMizer, lot de trois, bleu

ADM/030-5 Dispositif à poils DipMizer seul, lot de cinq

Votre contact Ambic à proximité



SHEET No. DM6406 10.02.09

**Ambic Equipment Limited**  
Avenue Four, Station Lane,  
Witney, Oxfordshire,  
OX28 4XT. Angleterre  
Tél: +44 (0) 1993 701936/7  
Fax: +44 (0) 1993 779039  
Email: sales@ambic.co.uk



ISO 9001  
FM 09784

© Ambic Equipment Limited 25.06.08

# AMBIC®

## DipMizer™

du leader mondial des gobelets de trempage



- Enlève l'excédent de produit de trempage
- Se démonte facilement pour le lavage régulier
- Réduit le risque de contaminations parce qu'il se lave facilement
- Se prête à la mise en place dans tous les gobelets Ambic (non moussants)
- Avec des poils faible densité, retire tout juste le trop de produit et en laisse assez

Visitez Ambic sur internet : [www.ambic.co.uk](http://www.ambic.co.uk)

leading best practice in livestock health management

## Principe de fonctionnement du DipMizer.

- Les gobelets de trempage traditionnels procèdent par immersion du trayon dans le produit, le couvrant ainsi d'une couche de produit.
- La mise en place du dispositif DipMizer™ complète la routine de trempage d'une étape d'«essuyage» afin d'éliminer tout excédent de produit sur le trayon au moment où le gobelet est retiré – ce qui signifie économies de produit de trempage sinon inutilement laissé sur le trayon.
- Si on essayait trop de produit, l'opération irait à l'encontre de son but dans la mesure où la santé du trayon serait en péril s'il en restait trop peu sur le trayon. Les poils spéciaux qui caractérisent le DipMizer™, assurent que l'opération enlève tout juste l'excédent de produit sans en essuyer trop afin que le trayon reste bien protégé.
- À la fin de la traite, il faut systématiquement démonter le dispositif à poils DipMizer™ et le désinfecter dans une solution de lavage afin de réduire le risque de contaminations.
- Conformément aux recommandations issues d'une étude d'évaluation menée par l'Institut de Santé animale (IAH) de Compton, Royaume-Uni, il faut mettre un dispositif à poils neuf ou lavé à chaque nouvelle traite.

## Les gobelets avec lesquels s'utilise le DipMizer.

- **Le N° 1 original™ Anti-retour**

Le premier gobelet de trempage anti-retour, le Non-Return Dip Cup reste le n° 1 de qualité et des ventes, et ce au niveau mondial. Sa coupelle 30 ml avec dispositif anti-retour évite que du produit vicié contamine le produit frais dans le réservoir.

- **MiniDipper™**

Avec une coupelle d'une capacité de 15 ml, c'est une alternative au N° 1 original Anti-retour pour les vaches avec des trayons plus petits.

- **TwinDipper™**

C'est une autre alternative au N° 1 Anti-retour, conçue pour faciliter l'application des produits filmogènes moins fluides, appelés trempage barrière. Les tuyaux jumeaux de l'applicateur minimisent l'effort qu'il faut pour amener le produit dans la coupelle.

- **UniDipper™**

D'une conception « faible hauteur », il se prête au trempage des trayons des vaches, chèvres et brebis lorsque l'éleveur préfère se trouver à côté de l'animal au cours de l'opération, comme par exemple en stabulation entravée. Il permet la mise en place du dispositif DipWell™ qui réduit les débordements de produit et est disponible avec applicateur un ou deux tuyaux pour se conformer au plus grand nombre de produits de trempage.

- **StandardDipper™**

C'est le tout premier gobelet de trempage du monde, caractérisé par sa grande coupelle coudée pour une application facile et une couverture

