

1



### Safety

Use appropriate safety equipment, including gloves and safety glasses, when cleaning calf-feeding equipment.

### Seguridad

Use el equipo de seguridad adecuado, incluidos guantes y gafas de seguridad, cuando limpie el equipo de alimentación de terneros.

3



### Wash

Use hot water and a chlorinated alkaline detergent to brush all surfaces of the buckets, bottles and bottle nipples. Keep water temperature above 140°F/60°C during this step.

### Lavado

Use agua caliente y un detergente alcalino clorinado para cepillar todas las superficies de los botes, botellas y biberones. Mantenga el agua sobre los 140°F/60°C durante este paso.

2



### Rinse

Use lukewarm water (90°F/32°C) to rinse off any dirt and milk residue from the buckets, bottles and bottle nipples. Do not rinse with hot water.

### Enjuagar

Use agua tibia (90°F/32°C) para enjuagar cualquier suciedad o residuo de leche de los botes, botellas o biberones. No enjuague con agua caliente.

4



### Rinse

Use warm water (90°F/32°C). Rinse the inside and outside of the feeding equipment with a solution that contains 50 ppm of chlorine dioxide.

### Enjuagar

Use agua tibia (90°F/32°C). Enjuague el equipo por dentro y por fuera con una solución que contenga 50 ppm de dióxido de cloro.

5



### Dry

Allow the buckets, bottles and bottle nipples to drain and dry. Do not stack buckets inside one another or place upside down on the floor to dry. Remember to always use drying racks.

### Secado

Permita que los botes, las botellas y los chupones se escurran y se sequen. No ponga los botes a secar metidos dentro uno del otro. No coloque los recipientes a secar boca abajo en contacto con el piso. Utilice bandejas de secado.

6



### Spray

Within two hours of the next use, spray the inside and outside of the milk equipment with a 50-ppm chlorine dioxide solution.

### Rociar

Antes de unas dos horas de su uso, rocíe el equipo por dentro y por fuera con una solución de dióxido de cloro a 50-ppm.

## BIO-MOS®

Support colostrum and overall calf health with BIO-MOS®.  
Respalde el calostro y la salud general de la ternera con BIO-MOS®.