

## UdderOne™ INSTALLATION DIRECTIONS (ENGLISH)



1. Before installing your new UdderOne™ teat cup liners, do make sure the angle cut stainless steel claw tubes are free of burrs, roughness, or sharp edges. If necessary, use Emery Paper to deburr the claw tubes and smooth out any sharp edges. This will help prevent any cutting or splitting of the milk tube ends of the UdderOne™ liners.
2. Place the milk tube ends of the UdderOne™ liners into hot water before pushing the teat cup liners onto the stainless steel claw tubes for a better, quicker fit. Hold the UdderOne™ milk tube ends in 150°F / 65 °C hot water for one minute before smoothly pushing them on the claw, before they cool off.

**Caution:** Use of iodine based teat dips and washes may stain the UdderOne™ liners. This does not affect the performance of the liner and teat cup. Chlorine/Peroxide based teat dips and washes do not have this affect.

## UdderOne™ INSTRUCCIONES DE INSTALACION (SPANISH)



1. Antes de instalar su nueva pezonera UdderOne™, asegúrese de que el ángulo de corte de los tubos de acero inoxidable de la garra están libres de rebabas, asperezas o bordes afilados. Si es necesario, use papel de lija para desbarbar los tubos de la garra y suavizar los bordes afilados. Esto ayudará a evitar cualquier daño, corte o separación de los extremos del tubo de leche de la pezonera UdderOne™.
2. Para un ajuste más rápido y mejor, coloque el extremo del tubo de leche de la pezonera UdderOne™ en agua caliente (150 °F / 65°C) antes de empujar la pezonera en los tubos de acero inoxidable de la garra. Sostenga el terminal del tubo de leche de UdderOne™ en el agua caliente durante un minuto antes de empujarlo suavemente en la garra; ajústelo antes de que se enfrie.

**Precaución:** El uso de soluciones desinfectantes por inmersión (teat dips) y lavados a base de yodo, pueden manchar severamente las pezoneras UdderOne™. Sin embargo, esto no afecta el desempeño de la misma ni de los casquillos. Las soluciones desinfectantes por inmersión (teat dips) y lavados a base de cloro/peróxido no manchan las pezoneras UdderOne™.

## UdderOne™ INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO – PORTUGUESE



1- Antes de instalar o seu novo UdderOne™ teteira , certifique-se que o ângulo de corte dos tubos do coletor de inox estão livres de rebarbas, asperezas, ou bordas afiadas. Se necessário, utilize uma lixa de papel para tirar as rebarbas dos tubos de garra e suavizar superfícies pontiagudas. Isto ajudará a evitar qualquer corte ou separação das extremidades da teteira UdderOne™.

2- Coloque as extremidades da teteira UdderOne™ em água quente antes de empurrar a teteira nos tubos de garra de inox para um ajuste melhor, mais rápido. Segure as extremidades da teteira UdderOne™ em água quente de temperatura de 150 °F /65 °C por um minuto antes de empurrá-la gentilmente sobre a garra, antes de esfriar.

**Cuidado:** O uso de desinfetantes por imersão (teat dips) e lavagens á base de iodo podem manchar as teteiras de UdderOne™. No entanto, isso não afeta o desempenho do produto. As soluções desinfetantes por imersão (teat dips) e lavagens de cloro /peróxido não mancham as teteiras e demais produtos de UdderOne™.

## UdderOne™ INSTRUCTIONS D'INSTALLATION - FRENCH



1. Avant d'installer votre nouvelle doublure pour les ventouses tétones UdderOne™, assurez-vous que l'angle de coupe des tubes de griffe en acier inoxydable est sans bavures, rugosité, bords rugueux ou arêtes vives coupantes. Si nécessaire, utilisez du papier de verre pour ébavurer les tubes de griffe et adoucir les arêtes vives. Cela permettra d'éviter tout dommage, coupe ou l'enlèvement des extrémités des doublures du tube de lait UdderOne™.

2. Pour un ajustement plus rapide et mieux, placez l'extrémité de la doublure du tube de lait UdderOne™ dans l'eau chaude (150 ° F / 65 °C) avant de pousser les doublures pour les ventouses tétones dans les tuyaux en acier inoxydable griffe. Tenir le tube terminal de lait UdderOne™ dans l'eau chaude pendant une minute avant de le pousser doucement sur la griffe; ajuster avant qu'il ne refroidisse.

**Attention:** L'utilisation des trempages et lavages des trayons à base d'iode peuvent tacher les ventouses tétones UdderOne™. Cela n'affecte pas la performance de la doublure ni les ventouses tétones.

Trempages et lavages des trayons à base de chlore/peroxyde n'ont pas cette affecte.



1. Vor der Installation des neuen UdderOne™ Zitzengummifutters, stellen Sie sicher, dass die im Winkel geschnittenen Edelstahl Klauenrörchen frei von Graten, Rauheit oder scharfen Kanten sind. Falls erforderlich, verwenden sie Emery Schleifpapier, um die Klauenrohre zu entgraten und scharfe Kanten zu glätten. Dies wird helfen, das Einschneiden oder Aufspalten der Milchrohrenden des UdderOne™ Futters zu verhindern.
2. Legen Sie die Milchschlauchenden des UdderOne™ Futters in heißes Wasser, bevor Sie die Zitzengummis auf die Edelstahl Klauenrörchen setzen, um eine bessere, schnellere Passform zu erhalten. Halten Sie die UdderOne™ Milchrohrenden für eine Minute in 150 ° F / 65 ° C heißes Wasser, dann, bevor sie abkühlen, schieben Sie sie sanft auf die Klaue.

**Achtung:** Verwendung von jod basierten Zitzenbädern und Waschlösungen können das UdderOne™ Zitzengummifutter beflecken. Dies betrifft nicht die Leistung der Einlagen und Zitzenbecher.

Chlor/Peroxid basierte Zitzenbäder und Waschlösungen haben diese Auswirkung nicht.