

Tri-Fender™

Optimalt VMS premium-spendopp med jod



Art nr

741006620	10 liter
741006611	20 liter
741006612	60 liter
741006613	200 liter

- Effektivt bakteriedödande
- Effektivt mjukgörande
- Utmärkt materialkompatibilitet och sprayegenskaper i VMS

Tri-Fender™ är ett jodbaserat spendesinficeringsmedel särskilt utvecklat för att användas i automatiserade spenspraysystem efter mjölkning, men kan också doppas. Det innehåller DeLaval's jodteknologi I-tech, som innehåller en hög nivå av fritt jod som bidrar till utmärkt desinfektion av spenarna. I-tech återbilder dessutom det fria jodet för förlängd desinficerande effekt. Tri-Fender™ har också en utmärkt hudvårdande förmåga genom den mjukgörande teknologin "Advanced Conditioning Technology (ACT)". ACT innehåller milda ingredienser som förbättrar inträngning i spenhuden och bidrar till smidig och mjuk spenhud.

Tri-Fender™ i VMS

Tri-Fender™ är framtagen för att fungera perfekt i VMS:en. Spendoppet fungerar i harmoni med sprayutrustningen så en perfekt skyddande hinna av Tri-Fender™ sprayas på hela spenen. Tri-Fender™ har noggrant testats och godkänts för bruk i VMS:en. Spendoppet har ingen inverkan på den känsliga utrustningen i VMS:en och påverkar inte materialets livslängd.

Hudvård

- Balanserad halt mjukgörare – spenhuden återfettas effektivt.
- Kosmetiska, hudvårdande jodbärare – spenhuden återfuktas.
- Hudnära pH-värde – ingen uttorkning av spenhuden.

Desinfektion

- Avancerad Jodofor med ITECH = Patenterad fri jod teknik – spenhuden desinficeras mycket effektivt och skonsamt.
- Optimalt aktivt jod – snabb och bred desinfektion.
- Hög halt fritt jod – säker desinfektion under lång tid

Praktisk användning

- Sprayvänligt spendopp – godkänd för VMS.
- Ren lukt – mildt att inandas.
- Frystålig – bibehållen effekt efter upptining.
- Tri-Fender är färdigblandad och kan sprayas eller doppas på spenen.

Viskositet

- Lättflytande – lätt att doppa och spraya.
- God inträngningsförmåga – desinficerar även i små veck och rynkor.

Forskning och patent

- Forskning och praktiska försök under lång tid – säkerhet och tillförlitlighet.
- DeLaval äger världsomspännande ACT-patent – unikt koncept, ingen kopiering möjlig.

Godkänd enligt biocidförordningen.

Rekommenderade munstycken och sprayinställningar i robot*

DeLaval VMS™ V300/V310			DeLaval VMS™ Classic		
Produkt	Munstycke	Inställning	Produkt	Munstycke	Inställning
Tri-Fender™	Grått	Ekonomisk	Tri-Fender™	Rostfritt stål	Ekonomisk
Proactive™ Plus	Grått	Ekonomisk	Proactive™ Plus	Rostfritt stål	Ekonomisk
Dipal Conc	Grått	Ekonomisk	Dipal Conc	Rostfritt stål	Ekonomisk
Dipal RTU	Grått	Ekonomisk	Dipal RTU	Rostfritt stål	Ekonomisk
Titan™	Vitt	Ekonomisk	Titan™	Rostfritt stål	Ekonomisk
OceanBlu™ Spray	Vitt	Normal	OceanBlu™ Spray	Rostfritt stål	Normal
Prima Plus	Grått	Ekonomisk	Prima Plus	Rostfritt stål	Ekonomisk
Hamra Red	Grått	Ekonomisk	Hamra Red	Rostfritt stål	Ekonomisk

* Om du har funderingar kring spendopp och inställningar så kan du alltid vända dig till din servicetekniker.

Tekniska data

Aktiv ingrediens Totalt jod (2500 ppm)

Mjukgörare 2% (Glycerin)

Färg Orange/Brun

pH 5,3-5,6

Användning Appliceras genom (automatisk) sprayning eller doppas. Använd alltid ren sprayutrustning eller doppkopp. Använd biocider på ett säkert sätt. Läs alltid etiketten och produktinformationen före användning.

Förvaring Förvara stående och i väl tillsluten originalförpackning. Skydda från direkt solljus och förvara i temperaturintervallet 0-25°C. Om produkten har frusit, tina i ett uppvärmt utrymme och skaka/blanda väl innan användning. Förvara utom räckhåll för barn, livsmedel, dryck samt fodermedel för djur.

Hållbarhet 12 månader från produktionsdatum

Miljödata

- Produkten är inte brandfarlig.
- Särskilda hänsyn vid transport, utöver vad som är brukligt, behövs ej tas.
- Produkten är lätt nedbrytbar i naturen.
- Tomdunkar/fat sköjs ur och lämnas till miljöstation. Sortering: Hårdplast