



VIDEO 90

ZAPEWNIĄ CZYSTOŚĆ GŁOWIC MAGNETYCZNYCH

VIDEO 90 jest preparatem do czyszczenia głowic w sprzęcie audio-video. Usuwa resztki taśmy, opiłki, kurz, tłuszcz, które obniżają jakość dźwięku i obrazu. Preparat ma bardzo niskie napięcie powierzchniowe, co umożliwia czyszczenie bez pozostawienia osadu. Małe cząstki kurzu powodujące znaczne zakłócenia dźwięku i obrazu mogą być łatwo usunięte z głowicy magnetycznej przez użycie VIDEO 90.

Właściwości:

- Bardzo czysty chemicznie preparat, nieobniżający parametrów taśmy oraz nieuszkodzający powierzchni taśmy lub innych części i materiałów użytych w sprzęcie;
- Szczególnie skuteczny w usuwaniu zabrudzeń z głowic magnetycznych;
- Szybko wyparowuje nie pozostawiając żadnych osadów;
- Może być używany w pozycji odwróconej (do góry dnem).

Zastosowanie:

- VIDEO 90 pozostawia czyste głowice magnetyczne, zapewnia ostry obraz, czysty dźwięk i wysoką jakość odtwarzania w:
 - magnetowidach i kamerach video,
 - magnetofonach i automatycznych sekretarkach,
 - napędach dyskietek,
 - czytnikach laserowych (CD-romy, odtwarzacze CD, DVD);
- Odpowiedni do czyszczenia czujników pomiarowych, sensorów tzw. Touch controls i płyt kompaktowych;
- Aplikator rurkowy pozwala na precyzyjne zastosowanie, nawet, gdy głowica jest trudno dostępna.



| Dane techniczne | |
|------------------------------------|----------------|
| Pojemniki ciśnieniowe: | 200 ml, 400 ml |
| Kolor: | bezbarwny |
| Temperatura zapłonu: | < 0°C |
| Napięcie powierzchniowe: | 17 mN/m |
| Szybkość odparowywania (eter = 1): | 1 |