

ANTISTRAPPO MLA

AUSILIARIO ANTISTRAPPO PER PELLAMI

COMPOSIZIONE CHIMICA

Sostanze grasse sintetiche

CARATTERISTICHE

| | |
|-------------------------|---------------------------------|
| Aspetto: | <i>pasta bluastra profumata</i> |
| Sostanza attiva: | 8 – 10% |
| Carica ionica: | <i>Debolmente cationico</i> |
| pH in soluzione al 10%: | 7 – 8 |

PROPRIETÀ

L'**ANTISTRAPPO MLA** viene usato sia in concia che in riconcia al cromo ed è indicato per aumentare l'elasticità delle fibre dermiche. Con l' utilizzo dell' **ANTISTRAPPO MLA** le pelli trattate vengono aperte e lubrificate a fondo e quindi questo trattamento si traduce in una maggiore resistenza alla trazione e allo strappo.