



TEHNILINE KASUTUSJUHEND

M205 PROFESSIONAL ULTRA FINISHING POLISH

- Toote #:** 32 oz (0,946 L), tootenumber M20532
1 Gallon (3,78L), tootenumber M20501
- Pakend:** 32 oz – 6 tk. kastis
1 Gallon – 4 tk. kastis
- Omadused:**
- Eemaldab jäävalt värvipinnalt kriimud, hologrammid ja kerged defektid
 - Meguiar's parim poleeraine - tekitab pinnale sügava peegelduse ja kõrgläike
 - Siledalt libisev poleerimistunnetus töötlemisel ja kiire jäägi eemaldus pinnalt
 - Sobib hästi lisatöötluseks peale pinna korrigeerimist Meguiar's lihvainetega (Compounds), eriti sobiv järeltöötluseks peale M105 ja M101
 - Loodussäästlik, VOC-normile vastav retseptuur
- pH:** 8
- Ülevärvitav:** JAH
- Töösegu:** Valmis kasutamiseks
- Kasutusmeetod:** Pöörlev poleermasin, Orbitaallikumisega poleermasin, D/A Poleermasin, käsitsi
- Tööjuhend:** **LOKSUTA HÄSTI LÄBI ENNE KASUTAMIST!** Tööta jahedal, korralikult kuivanud värvipinnal. Parima tulemuse saavutamiseks "krundi" poleeripadi, pihustades sellele Meguiar's Final Inspection M34. Kanna Ultra Cut Compound otse detaili pinnale ja alusta poleerimist 0,5 X 0,5 m alal üksteist katvate ühtlaste töökäikudena ja ära kiirusta, lase pastal teha oma tööd. Kasuta poleermasina pöörlemiskiirust 1000-1500 RPM ja töötle pinda, kuni pinnal on veel kerge pastakiht, siis eemalda see kasutades Meguiar's Final Inspection M34 ja Meguiar's mikrofiiberlappi. Kui soovid saavutada eriti sügavat läiget, kasuta lõpptöötluseks Meguiar's Dual Action (D/A) poleermasinat G220 ja W9207 DoftBuff™ 2.0 Viimistluspatja.
- Seotud Tooted:**
- Meguiar's® Soft-Buffer™ Poleerimisipadi (W8000 või W8006)
 - Meguiar's® Soft-Buffer™ 2.0 Poleerimisipadi (W8207)
 - Meguiar's® Soft-Buffer™ 2.0 Viimistlusipadi (W9207)
 - Meguiar's® Supreme Shine Mikrokiudlapp (X2000 ja X2010)
- Ohtlikkus:**
- | | |
|----------------|--------|
| Tervisele: | 1 |
| Tuleohtlikkus: | 1 |
| Reaktiivsus: | 0 |
| Eriohud: | Ei ole |

AINULT PROFESSIONAALSEKS KASUTAMISEKS.

LISAINFO SAAMISEKS VÕTA ÜHENDUST MAALETOOJAGA. HOIDA LASTELE KÄTTESAAMATUNA.