

CPC

CREMĂ PENTRU REFACEREA PIESELOR DIN PLASTIC ȘI DIN MATERIAL SINTETIC

- Se poate utiliza pe toate piesele din plastic și cauciuc
- Efect de respingere a apei, pentru protejarea suprafețelor împotriva recontaminării
- Reduce strălucirea și culoarea originale
- Împiedică pierderea culorii pieselor din plastic, după o utilizare frecventă
- Utilizare rentabilă multumită efectului său de lungă durată
- Oferă un luciu de înaltă calitate și pe o perioadă îndelungată
- Nu conține solvenți, împiedicând astfel apariția pălei
- Nu conține silicon
- Nu lasă urme pe suprafețele tratate



Notă

Toate informațiile incluzând imaginile sunt furnizate cu cea mai mare acuratețe. Totuși, este potrivit pentru utilizatori chiar și fără test de compatibilitate a fiecărui produs pentru scopurile lor. Compania Tech-Masters nu este responsabilă pentru complitudinea și corectea informațiilor și refuză să asigure garanții pentru consumul Dumneavoastră particular. Garanția furnizată de Tech-Masters se referă doar la condițiile standard de vânzare ale produsului. În niciun caz Tech-Masters nu sunt responsabili pentru daune accidentale sau daune provenite din folosință neadecvată sau din vânzarea produsului către alt client.

CARE & PROTECT CREAM

Informații generale

CARE & PROTECT CREAM este produsul ideal pentru reîmprospătarea pieselor din plastic și din material sintetic. Această cremă, cu efect de respingere a apei și impurităților, împiedică recontaminarea pieselor și reduce luciul și aspectul original al plasticului și materialelor sintetice. CARE & PROTECT CREAM oferă acest efect pe o perioadă mai lungă de timp, ceea ce îl face foarte rentabil în utilizare. Utilizarea frecventă a produsului vă permite chiar să împiedicați albirea suprafețelor din plastic.

Acest produs vă va ajuta să economisiți bani și timp, mai ales în segmentul de întreținere a vehiculelor. CARE & PROTECT CREAM mai poate fi utilizat pentru multe alte aplicații, cum ar fi tratarea remorcilor, motocicletelor, bicicletelor și altor piese din plastic. Formula acestui produs nu conține solvenți sau silicon. Nu formează gaze, ceea ce îl face sigur pentru toți utilizatorii.

Informații tehnice

Starea fizică: ca terciul
 Culoare: alburiu
 Miro: caracteristică
 Punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere: 145 °C
 Punctul de aprindere: 66 °C
 Temperatura de autoaprindere: > 24 °C

Limita superioară/inferioară de inflamabilitate sau de explozie: 0,6 - 7 Vol%
 Presiunea vaporilor: 100 hPa (20 °C)
 Densitate: 0,8 g/cm³ (20 °C)
 Solubilitate în apă: Nu se poate amesteca
 Viscositate cinematică: 50 - 100 mm²/s (40 °C)
 Depozitare: ideal, la 15-20°C
 Durata de depozitare: 24 de luni

Aplicații și utilizare

- **APLICARE:**
 - Ideal pentru reîmprospătarea aspectului și luciului pieselor din plastic, material sintetic și cauciuc
 - Adekvat pentru îngrijirea și etanșarea suprafețelor nevopsite din plastic și cauciuc
 - Se poate utiliza pe material sintetic presat, cum ar fi bare de protecție, grilaje, anvelope, apărători, cadre, console din plastic....
 - Reface piesele supuse uzurii
 - Împiedică înghețarea pieselor din cauciuc din camerele frigorifice
- **UTILIZARE:**
 - Agitați recipientul înainte de utilizare
 - Folosind un prosop moale, împrăstiați uniform CARE & PROTECT CREAM pe suprafața care se va trata
 - Pentru suprafețele dure și cu un nivel ridicat de impurități, recomandăm folosirea unui burete
 - Ulterior, folosiți o pânză curată, moale, pentru a curăța suprafața
 - Înainte de utilizare generală, încercați produsul pe materiale sensibile
 - NU utilizați pe suprafețe fierbinți!

Nr. articol	Denumire	Conținut	Durabilitate	Categorie
T171101	Care & Protect Cream	500ml	vezi data impr. + 24 luni	TRATAMENTUL ȘI PROTECȚIA SUPRAFEȚELOR

