

EUROMECCI

Gommomatt

I CERA PER TESSUTI MATT E CARBON

GOMMOMATT è una cera cremosa protettiva e, rigenerante per gommoni realizzati in neoprene con effetto MATT e CARBON.

Mantiene a lungo il gommone morbido e protetto ed evita la sedimentazione dell'acqua salata sul tessuto, prevenendo gli aloni biancastri sul tubolare.

Si spruzza direttamente sul gommone pulito e asciutto e si friziona con un panno morbido.

GB WAX FOR MATT & CARBON INFLATABLES

GOMMOMATT is a protective wax for inflatable ribs MATT and CARBON look. GOMMOMATT keeps the inflatable soft and protected, restoring the original look of the aged rubber.

Spray it directly on the rubber cleaned and dry and rub using a soft cloth.

F CIRE POUR MATT & CARBON PNEUMATIQUES

GOMMOMATT est un cire protectrice pour pneumatiques MATT et CARBON, à appliquer avant la mise à l'abri en hiver et en début de saison, afin de limiter les dommages causés par les agents atmosphériques. Vaporisez directement sur le bateau, nettoyez, séchez et frottez avec un chiffon doux.

ES CERA PARA MATT & CARBON NEUMATICAS

GOMMOMATT es una cera cremosa de protección, regeneración y para pulir los inflables MATT y CARBON. Mantiene siempre el barco suave y protegido, devolviendo la apariencia original del tejido. También podemos aplicar en la protección de todas las piezas de plástico.

Se pulveriza directamente asegurando que el barco está limpio y seco, frotando de forma suave con un paño.

ES ΚΕΡΙ ΓΙΑ ΥΦΑΣΜΑΤΑ ΦΟΥΣΚΩΤΟΥ CARBON Η' MAT ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

GOMMOMATT Προστατευτικό κερι για μπαλόνια φουσκωτού εμφάνισης CARBON ή MAT. Διατηρεί το ύφασμα των μπαλονιών μαλακό και προστατευμένο επαναφέροντας συγχρόνως την αρχική λάμψη στο πολυκαίρισμένο ελαστικό. Ψεκάστε απευθείας σε καθαρό και στεγνό ύφασμα και γυαλίστε τρίβοντας με μαλακό πανί.

Aspetto/appearance/apparence: crema/cream/ crème

Colore/colour/couleur: bianco/white/blanche

Solubilità in acqua/solubility in water/solubilité dans l'eau: soluble/soluble

Peso specifico/specific gravity/densité: 1 kg/l (+/- 0,1)

Ph: -



Spruzzatore da 750 ml.