

S.C MERTECOM SRL

Str. Traian, Nr. 7, Târgu Jiu, Gorj

RO18509431

0765.522.583 / 0253.222.202

vanzari@mertecom.romertecom.ro

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Prin prezenta SC MERTECOM SRL, RO18509431, cu sediul in Târgu-Jiu, strada Traian, bl.7, sc.3, ap.24, înregistrata la registrul comerțului sub nr. J18/205/2006 în conformitate cu Legea 296/2007 privind Codul Consumului, Legea 608/2001 privind evaluarea conformității produselor și a H.G. 71/2002, Ordonanța Guvernului 21/1992 privind protecția consumatorilor și Legea 449/2003 privind vânzarea produselor și garanțiile asociate acestora, republicate si modificate prin Ordonanța de Urgenta 174/2008 declaram pe propria răspundere ca asigurăm și garantăm faptul ca produsul **Balsam de rufe Evrika 2 litri (Gold Orchid & Vanilla)**, la care se refera aceasta declarație nu pune în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii, nu produc un impact negativ asupra mediului daca sunt folosite in conformitate cu destinația pentru care au fost produse respectând întocmai instrucțiunile de instalare și folosire precum si (după caz) termenul de garanție înscris pe produs si sunt în conformitate cu standardele naționale și internaționale in domeniu. De asemenea produsul este în conformitate cu documentațiile tehnice deținute de producător.

Fișă Produs

Balsam de rufe Evrika 2 litri (Gold Orchid & Vanilla)

Denumire	Cod Produs	Marca
Balsam de rufe Evrika 2 litri (Gold Orchid & Vanilla)	M08028	Evrika



Descriere

Balsam de rufe Evrika 2 litri

Prin formula sa Mixaroma, o combinatie ideala de doua parfumuri, improspateaza si parfumeaza placut rufele.

Datorita formulei sale imbunatatita cu microcapsule, mirosurile neplacute din textile sun indepartate si inlocuite cu un parfum proaspat ce dureaza mult timp dupa uscare.

Confera volum si catifelare tesaturilor si impiedica electrizarea acestora. Culoarele sunt mai bine protejate decat la o spalare fara blasam.

De asemenea, calcatul rufelor devine mult mai usor cu Evrika Soft.

Disponibil in trei arome.

Cantitate: 2 litri