

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 declarăm pe propria răspundere ca asigurăm și garantăm faptul ca produsul **Spray mobila si parchet Efekt 750ml Lavanda**, 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

Spray mobila si parchet Efekt 750ml Lavanda

Denumire	Cod Produs	Marca
Spray mobila si parchet Efekt 750ml Lavanda	M07769	Efekt



Descriere

Spray mobila si parchet Efekt 750ml

Solutia curatare mobila si parchet cu pulverizator Efekt lavanda, 750 ml este recomandata pentru intretinerea suprafetelor din lemn, a mobilierului si a parchetului.

Solutia se poate folosi pentru stergerea prafului si intretinerea oricarui tip de mobilier din lemn, parchet, pal melaminat, MDF sau furnir.

Instructiuni utilizare: produsul se pulverizeaza pe o laveta moale sau orice material textil uscat, fie direct pe suprafata ce urmeaza a fi curatat. Se sterge usor pana cand suprafata devine curata. Ceara carnauba si polimerii din compozitie asigura protectia lemnului si efectul antistatic impotriva depunerii prafului.