

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 **Pasta de dinti Colgate Max Fresh Cooling Crystals 100ml**, 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

Pasta de dinti Colgate Max Fresh Cooling Crystals 100ml

| Denumire | Cod Produs | Marca |
|---|------------|---------|
| Pasta de dinti Colgate Max Fresh Cooling Crystals 100ml | M08947 | Colgate |



Descriere

Pasta de dinti Colgate Max Fresh Cooling Crystals 100ml

Formula sa speciala ajuta la curatarea eficienta a dintilor, lasand o senzatie de curatenie si prospetime de lunga durata.

Caracteristici:

- Cristale racoritoare: Oferă o nouă dimensiune a prospețimii și improspătează respirația
- Utilizare recomandată: Periati de cel puțin două ori pe zi sau conform instrucțiunilor medicului dentist
- Atenționari: Nu este recomandată copiilor sub 7 ani

Ambalajul de 100 ml oferă o soluție completă pentru îngrijirea zilnică a dinților și a cavității bucale.