

#### Informații nutriționale

	Cantitate/comprimat	%VNR
Vitamina C	180mg	225*

\*Valori Nutriționale de Referință cf. Regulament 1169/2011

**Ingrediente :** Sorbitol (îndulcitor), acid ascorbic (Vitamina C), talc (agent antiaglomerant), dioxid de siliciu coloidal (agent antiaglomerant), săruri de magneziu ale acizilor grași vegetali (agent antiaglomerant), aspartam (îndulcitor), aromă de portocală.

**Mod de utilizare:** 1 comprimat masticabil pe zi.

**Atenție:** A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic. Suplimentele alimentare nu înlocuiesc o dietă variată și echilibrată și un mod de viață sănătos. A nu se lăsa la îndemâna și la vederea copiilor mici. Conține o sursă de fenilalanină. Contraindicat copiilor sub 3 ani, bolnavilor de fenilcetonurie și persoanelor alergice la oricare dintre ingredientele produsului. În cazul femeilor însărcinate sau care alăptează, utilizarea se face numai la recomandarea specialistului. Consumate în exces, sorbitolul și Vitamina C, pot avea efect laxativ. A se păstra la loc uscat, ferit de lumină și căldură.

## Alevia®

# Vitamina C 180mg

Susține sistemul  
imunitar

60 comprimate  
masticabile  
supliment alimentar cu îndulcitori

Ambalaj economic



e428  
Lot  
Exp.

#### Mențiuni de sănătate

- Contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar
- Contribuie la reducerea oboseții și extenuării
- Contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos
- Contribuie la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ
- Contribuie la formarea colagenului pentru funcționarea normală a vaselor de sânge, sistemului osos, ligamentelor, dinților, gingiilor și pielii
- Contribuie la menținerea sănătății psihice
- Crește absorbția fierului.

Producător/ Deținător notificare: Alevia SRL, str. Ana Ipătescu, nr. 9, Fălticeni, Suceava, tel. (0230) 544 789, office@alevia.com.ro, www.alevia.com.ro

Notificat de Ministerul Sănătății  
Notificare nr. 2511/17.09.2014

A se consuma, de preferință, înainte de sfârșitul  
perioadei de valabilitate înscrisă pe ambalaj.

