

1. O formă polimorfă cristalină a 4-[5-[3-cloro-5-(trifluorometil)fenil]-4,5-dihidro-5-(trifluorometil)-3-izoxazolil]-N-[2-oxo-2-[(2,2,2-trifluoroetil)amino]etil]-1-naftalencarboxamidei, desemnată ca Forma B, care este caracterizată prin difractograma de raze X pe pulbere având cel puțin maximele de reflexie 2θ : 17,433; 18,586; 20,207; 20,791; 21,41; 22,112; 23,182; 24,567 și 27,844.
2. O compoziție care cuprinde Forma polimorfă B, conform revendicării 1, și cel puțin un ingredient adițional selectat dintr-un grup conținând agenți tensioactivi, diluanți solizi și diluanți lichizi, numita compoziție cuprinde opțional, cel puțin un ingredient sau un agent adițional biologic activi.
3. O compoziție pentru protecția unui animal de un dăunător parazitar nevertebrat ce cuprinde o cantitate efectivă parazitocidă de Forma polimorfă B, conform revendicării 1, și cel puțin un vehicul.
4. Compoziție, conform revendicării 3, caracterizată prin aceea că este formulată într-o formă de dozaj pentru administrare orală.
5. O metodă pentru controlul unui dăunător nevertebrat, care cuprinde contactarea dăunătorului nevertebrat sau a habitatului acestuia cu o cantitate efectivă biologic de Forma polimorfă B, conform revendicării 1.
6. Metodă, conform revendicării 5, unde mediul este o plantă.
7. Metodă, conform revendicării 5, unde mediul este un animal.