

« Au sein de l'univers cosmique, l'étoile RoRny brille avec une lueur envoûtante, comme une émeraude perdue dans le vaste vide.

Les analyses spectroscopiques dévoilent que la teinte singulière de RoRny, visible depuis la Terre, provient de particules submicroniques dans son atmosphère, qui, interagissant avec la lumière solaire, créent un effet de diffusion vibrant et donnent naissance à cette saisissante couleur rose.

De plus les nuages ne sont pas de simples formations atmosphériques, mais porteurs de goûts uniques, éveillant des sensations gustatives inédites au gré des brises.

Les montagnes qui s'y trouvent émettent une lueur blanche grâce à la présence de minéraux phosphorescents. Cette caractéristique confère à la surface de la planète une apparence féérique, même dans l'obscurité.

RoRny, telle une étoile inatteignable, continue de nous fasciner par son jeu inépuisable de teintes et de lumières.

Son éclat énigmatique donne naissance à des aurores encore inexplorées dans le firmament, dévoilant des nuances que l'humanité n'a jamais encore osé imaginer. »

Texte extrait de mon mémoire « J'ai mal au coeur »



RoRny Pink, 2023
Impression papier
150 x 80 cm
Vue contextuelle