



FICHE TECHNIQUE

PARAOXYBENZOATE D'ETHYLE

INCI ETHYLPARABEN - N° CAS 120-47-8 – N° EINECS 204-399-4

DESCRIPTION :

Parahydroxybenzoate d'éthyle C₉H₁₀O₃.

Matière première conforme à la Pharmacopée Européenne en vigueur (monographie : **Parahydroxybenzoate d'éthyle**).

CARACTERISTIQUES :

Aspect	Poudre cristalline, blanche ou sensiblement blanche
Odeur	Presque inodore
Poids moléculaire	166.17 g/mol
Point de fusion (°C)	115-118
Acidité (ml NaOH 0.1M)	≤ 0.1
Cendres sulfuriques (%)	Conforme
Perte au séchage (%)	≤ 0.5
Solubilité	Très peu soluble dans l'eau, facilement soluble dans l'alcool et dans le méthanol.

APPLICATIONS :

Conservateur alimentaire, industries Cosmétique et Pharmaceutique (pour usage externe).

PRESENTATION :

Cartons de 25 kg

Renseignements donnés de bonne foi mais n'engageant pas notre responsabilité.

Mai 2007.