

MATIÈRES COLORANTES VERTES

Dans cette série, nous avons :

Couleurs basiques

Le Vert méthyle,
Le Vert Victoria ou Vert malachite,
Le Vert brillant.

Couleurs légèrement acides

La Coéruléine ou Vert d'anthracène,
Le Vert d'alizarine,
Le Vert d'Alsace ou Vert de résorcine.

Couleurs acides

Le Vert Helvétia ou Vert acide,
Le Vert naphthol.

VERTS BASIQUES**VERT MÉTHYLE**

Le vert méthyle est un chlorométhylate du violet pentaméthylé ; on le trouve dans le commerce sous forme de chlorure double de zinc et de la base. Il est soluble dans l'eau et dans l'alcool.

Une tache faite avec sa dissolution sur un morceau de papier devient violette par la chaleur.

Le vert méthyle tend à disparaître de la consommation, depuis l'apparition du vert Victoria. Il a encore quelques appli-