

**MATIÈRES COLORANTES JAUNES****JAUNES BASIQUES**

*Les matières colorantes jaunes basiques sont :*

La Phosphine,  
La Chrysoïdine,  
La Flavaneline,  
L'Auramine,  
Le Jaune acridine,  
La Thioflavine.

**PHOSPHINE**

La phosphine est un produit accessoire de la fuchsine ; elle est l'azotate d'une base dérivée de la phényl-acridine. Sa purification demande des traitements longs et délicats et elle est relativement aux autres jaunes, une des couleurs les plus chères.

Elle se présente dans le commerce sous la forme d'une poudre jaune pâle ou orange.

Elle est soluble dans l'eau et dans l'alcool, insoluble dans la benzine.

Les produits commerciaux varient énormément entre eux, au point de vue de la pureté et du rendement, ce qui tient à la fabrication ; certaines usines donnent des produits plus soignés.

La phosphine est sans emploi pour la laine ; on l'emploie peu en teinture de coton ou de soie ; par contre, elle est assez généralement employée pour la teinture des cuirs.