

QUATRE ÉTAPES POUR UNE UTILISATION CORRECTE DE LA GÉLATINE

J'ai acheté [de la gélatine Zero in Universal Plus](#). Comment faire pour la rendre photosensible ? Je mélange directement la poudre de diazo dans le pot ? Ou bien la poudre doit-elle subir d'autres traitement savant d'être versée dans le pot avec l'émulsion ?

Luc

En principe, la poudre diazo est contenue dans une petite bouteille.

La méthode que nous conseillons pour l'ajouter à la gélatine consiste à :

- a. remplir la bouteille à moitié avec de l'eau, fermer, bien agiter, [verser le contenu dans la gélatine](#) ;
- b. remplir à nouveau à moitié la bouteille avec de l'eau et répéter l'opération ;
- c. bien [mélanger la gélatine](#) jusqu'à ce que toute l'eau soit absorbée et qu'elle présente une couleur verte homogène ;
- d. il est alors possible d'utiliser la gélatine.

Verser directement le sachet dans la gélatine et mélanger soigneusement, sans ajouter d'eau.

Si, au contraire, le diazo est contenu dans un sachet, cela signifie qu'il est sous forme « spray » : les granulés qui le composent, plus grands que la poudre, peuvent être facilement dissous.

Dans ce cas, verser directement le sachet dans la gélatine et mélanger soigneusement, sans ajouter d'eau.

Si vous avez un doute quant à la forme du diazo, effectuez la dissolution dans l'eau, en remplissant le sachet deux fois : il n'y a aucun risque.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://laserigraphie.cplfabbrica.com/12268/quatre-etapes-pour-une-utilisation-correcte-de-la-gelatine/>