

# L'ÉTIQUETTE HYDROSOLUBLE DE GEN'ÉTIQ

## HISTOIRE DE L'ÉTIQUETTE

Une cuisine nous demande une étiquette pour le suivi de ses repas afin d'en garantir les dates de consommation.

L'étiquette doit bien tenir et s'enlever facilement sans boucher les crépines des laves vaisselles.

Nous avons fabriqué une étiquette avec une colle puissante en milieu sec et qui fond sous l'eau froide ou chaude en moins d'une minute.

Personnalisable en informatique et de différentes couleurs.

Cette étiquette permet un gain de temps en évitant l'opération de grattage du support. Elle contribue au développement durable : le contenant est réutilisé après un simple lavage à l'eau.

Cette étiquette est aussi utilisée pour le déploiement temporisé de bouées dans la mer pour la dépose de fibre optique.

L'étiquette hydrosoluble permet d'identifier des produits ayant besoin d'une identification temporaire.

## CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉTIQUETTE

\* support papier sensible à l'eau et complètement soluble sous l'eau

\*épaisseur 90  $\mu$

\*très bonnes propriétés d'adhérence sur métal, verre et plastiques

\*T° de résistance de liaison adhésive entre -40°C à +100°C, avec résistance temporaire jusqu'à 200°C

\*T° de liaison optimale pour application entre +10°C à +35°C

\*stockage :

- T° inférieure à +25°C, 50% d'humidité, à l'abri du soleil et de la chaleur
- il est conseillé d'emballer les étiquettes même pour un stockage temporaire

\*présentation :

- planche A4 pour impression laser, jet d'encre ou transfert thermique
- rouleau d'étiquettes idéal pour imprimante transfert thermique direct(sans film ruban)

