

## MESURES DE GESTION ENVIRONNEMENTALE

Soucieux de la préservation de l'environnement la société FC ARTIFICES lors de ses prestations minimise l'usage des plastiques non recyclables tels que les liens d'attache type « colson » en ayant mis en place un système de maintien métallique permettant la récupération de 100% des retards pyroclock dans le but de les recycler.

Pour nos bombes nous utilisons principalement des retards pyroclock pour éviter un maximum les retombées des retards classiques, l'émanation de fumées de combustion et les retombées des flammèches, une fois le retard de couleur consommé lors du tir, nous pouvons lors du démontage récupérer l'intégralité du retard pour le recycler contrairement aux retards classiques.



Retards Pyroclocks



Retards Classiques

Afin de limiter les câbles de liaisons entre artifices et système de tir nous utilisons un système de tir nous permettant de relier directement les inflammateurs aux différents modules et ainsi limiter l'usage du cuivre et du plastique.



Nos systèmes de fixations nous permettent aussi de limiter l'usage de scotch ou autres déchets de fixation qui pourraient polluer l'environnement proche comme on peut le voir sur la photo ci-dessus.

Après le tir, le soir même ou le lendemain à la lumière naturelle nos équipes ratissent un maximum le site de tir pour récupérer le plus de déchets possible et rendre le site le plus propre possible. Une attention particulière est faite sur les sites en cultures ou cultivables (champs, vergers, vignes ...).

