

PRÉPARATION DU SAC ET DU COLLIER

1. Collier (préparation)

- Peler les 2 côtés du déflecteur.
- Mesurer le périmètre de l'arbre, et découper le déflecteur transparent à une cote correspondant au périmètre du tronc + une valeur « x cm » (voir tableau) + 5 cm de chevauchement pour l'agrafage.
- La longueur totale intérieure du collier formé par l'anneau de mousse sera équivalente au périmètre du tronc + 19 - 25 cm, biseau et goulotte comprise (voir tableau).

Ex. : périmètre du tronc de 94 cm ($\emptyset = 30$ cm), soit une longueur de **défecteur** de 94 cm + 24 cm = **> 118 cm**. Longueur du collier de **mousse** : 94 cm + 19 cm = 113 cm – les 6 cm de la goulotte + les 5 cm de chevauchement des 2 parties biseautées = 112 - 113 cm de bandes de mousse au total en **2 parties**.

NB : lors d'utilisation de rallonges, le processus est identique, c'est le périmètre global qui compte pour déterminer la longueur de mousse et de déflecteur.

2. Goulotte

- Enfiler la sangle dans les fentes latérales de la goulotte.
- Attention au sens de montage, Le levier de la boucle ne doit pas être contre l'arbre !

3. Sac collecteur

Remplir le sac collecteur de terre de proximité, sans tasser, jusqu'au trait repère (environ 5 litres). Si l'arbre est infesté de plus de 8-10 nids, prévoir 8 à 10 litres de terre.

Diamètre	Circonférence /périmètre	lg. suppl. mousse* à découper	longueur suppl. déflecteur (+5 cm)
30 cm	94 cm	+ 19 cm	+ 24 cm
35 cm	110 cm	+ 20 cm	+ 25 cm
39 cm	125 cm	+ 20 cm	+ 26 cm
44,5 cm	140 cm	+ 21,5 cm	+ 27 cm
49 cm	155 cm	+ 22 cm	+ 28 cm
54 cm	170 cm	+ 23 cm	+ 29 cm
59 cm	185 cm	+ 24 cm	+ 30 cm
63 cm	200 cm	+ 25 cm	+ 31 cm

*Ces valeurs sont des données moyennes à +/- 2 cm en raison de la tension du collier et des crevasses présentes.

OPÉRATION avant montage :

- Poser à plat le bandeau de plastique transparent, après avoir pelé le film protecteur sur chaque face (déflecteur)
- Positionner l'extrémité biseautée d'une longueur de mousse sur le coin gauche inférieur du bandeau. Faire dépasser le biseau de 5 cm.
- Coller cette longueur en enlevant avec soin la bande de protection de l'adhésif et presser légèrement la mousse sur le bandeau plastique.
- Positionner la 2^o longueur de mousse en tenant compte d'un espace de 6 cm pour le passage de la goulotte. (Voir schéma 4).

4. Phases de montage

4.1. Sac et goulotte :

- Enfiler les 2 liens « Rilsan » (schéma 1), dans les œillets du sac et autour de la sangle, qui aura été passée, au préalable, dans les fentes latérales de la goulotte.
- Fixer cet ensemble sur l'arbre à l'endroit prévu à l'aide de la sangle, boucle vers l'extérieur.

4.2. Collier (mousse et déflecteur transparent) :

- Poser le collier d'abord sur la goulotte en butée sur ses 2 équerres, faire le tour de l'arbre tendre le collier en l'appliquant fortement contre le tronc, agraffer, puis fixer le ressort dans les perforations au bas du déflecteur.

PRÉCAUTIONS/RISQUES

Les soies des chenilles étant particulièrement urticantes soit par contact soit par projections, nous vous recommandons :

- De positionner le piège hors de portée de personnes non avisées.
- De laisser le piège au moins 3 semaines après les dernières descentes des chenilles.

Façade atlantique : fin mai.

Façade méditerranéenne et intérieure des terres : fin juin

- D'utiliser les équipements nécessaires de protection lors du retrait du piège (vêtement – gants – lunettes...).
 - De ne pas jeter sur la voie publique le sac collecteur ou le piège.
 - Le piège (collier + goulotte) peut être réutilisable par rinçage à l'eau après avoir été vidé.
 - Sac : à recycler en déchetterie.
 - Contenu : à vider dans un trou profond (30 cm) en prenant toutes les précautions nécessaires : gants, lunettes, vêtements de protection contre les soies. Recouvrir de terre à damer au pied.
- NB : possibilité d'ébouillanter sac et contenu 10 mn. Laisser refroidir avant élimination.