



RUCHES DE BOURDONS BIOBEST

Pour améliorer la production et la qualité des fruits (vergers, fraises, tomates, poivrons, concombres, melons, courgettes,...). Les bourdons sont actifs par basse température et faible luminosité. Ils sont peu agressifs et supportent très bien les espaces clos. Idéal pour les cultures précoces ou retardées. Les ruches de bourdons Biobest sont fabriquées à 100 % en plastique récupéré.

MINI RUCHE : avec système de nutrition sans entretien

- durée de pollinisation : au minimum 3 à 4 semaines
- surface de pollinisation : jusqu'à 300 m²
- système d'alimentation : sans entretien avec bouteille de Biogluc de +/- 0,6 kg

RUCHE MOYENNE (type S4) :

- durée de pollinisation : au minimum 4 à 6 semaines
- surface de pollinisation : jusque 1000 m² (serre) - 2 à 3 ruches par hectare de verger
- système d'alimentation : sans entretien avec bouteille de Biogluc de +/- 2 kg

RUCHE STANDARD :

- durée de pollinisation : au minimum 6 à 8 semaines
- surface de pollinisation : de 1000 m² à 1500 m²
- système d'alimentation : sans entretien avec bouteille de Biogluc de +/- 2 kg

MULTI-HIVE :

pour une pollinisation des cultures fruitières de plein air (poires, pommes, fraises,...). La multi-hive est composée de 3 ruches moyennes (type S4 spécial vergers) réunies dans une boîte en frigolite.

- durée de pollinisation : au minimum 4 à 6 semaines
- surface de pollinisation : 1 à 2 multi-hives par hectare
- système d'alimentation : sans entretien avec bouteille de Biogluc de +/- 2 kg



RUCHE MASCULINO :

Pour la pollinisation des productions de semences. Emballés par 50 mâles

