

1.



Uzglabāiet Agribale oriģinālajā aizsargapvalkā. Glabāiet ruļļus to sānos sausā vietā, kur nav tiešu saules staru. Ideālā uzglabāšanas temperatūra ir 20 - 30 ° C. Pirms lietošanas turiet ruļļus piedurknēs un uzturiet apkārtējā temperatūrā.

2.



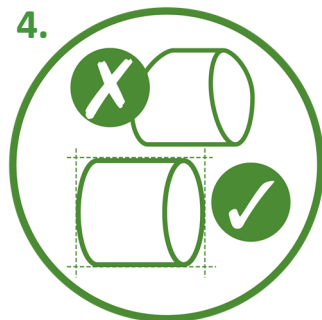
Esiet piesardzīgs, atverot un apstrādājot spoles, lai tās nesabojātu. Īpaši jāaizsargā ruļļu malas. Nosedziet ruļļus, kas palikuši uz iesaiņojuma, lai nenoturētu mitrumu. Spoles jāizmanto viena gada laikā pēc iegādes.

3.



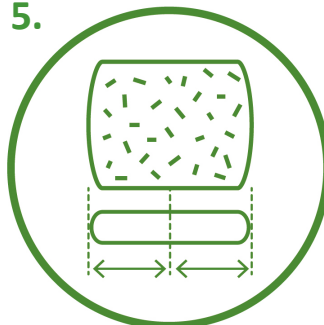
Spoles no aizsargājamā iepakojuma jāizņem tikai tieši pirms lietošanas. Atveriet piedurkni, izmantojot pievienoto asaru sloksni. Bultiņa uz ruļļa gala norāda iesaiņošanas virzienu.

4.



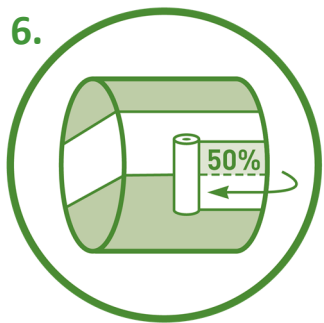
Ķīpotajam materiālam vienmērīgi jābūt vienmērīgi sadalītam preseī paņemšanas platumā. Ķīpām jābūt blīvām un cilindriskām. Jo kompakta ķīpa, jo labāka būs lopbarības aizsardzība.

5.



Agribale spole jānovieto centrā ietilpdes vienībā tā, lai ruļļa centrs būtu vienāds ar ķīpas vidu.

6.



Ķīpu iesaiņojumam, ko uzliek virs Agribale, jābūt vismaz 50% pārklājumam. Rūpīgi pārbaudiet, vai katrs slānis pārklājas vismaz ar pusi no iepriekšējā slāņa. 750 mm filmām jāpārklājas vismaz par 31 cm.

7.



Tā kā Agribale ir 100% polietilēns, to pēc apstrādes var pārstrādāt kopā ar skābarības elamisko plēvi. Šis plēves nav nepieciešams atdalīt un atdalīt, noņemot no ķīpas, tādējādi ietaupot laiku un darbu.



Agribale tiek piegādāts uz kartona serdeniem un iesaiņots aizsargājošā plastmasas apvalkā.

Agribale 13µm un 16µm nav stabilizēts UV staros, tāpēc tās vienmēr jālieto kopā ar Polybale elastīgo plēvi.

Agribale var pārstrādāt kopā ar lauksaimniecības elastīgo plēvi.

Lai iegūtu optimālu rezultātu, mēs iesakām apvienot Agribale ar 6 slāņiem PolybalePro.