

**A partir de 26 de Novembro de 2016**  
só podem ser utilizados equipamentos aprovados em inspeção.

## Centros de Inspeção Periódica de Pulverizadores

COTHN - geral@cothn.pt - 262 507 657

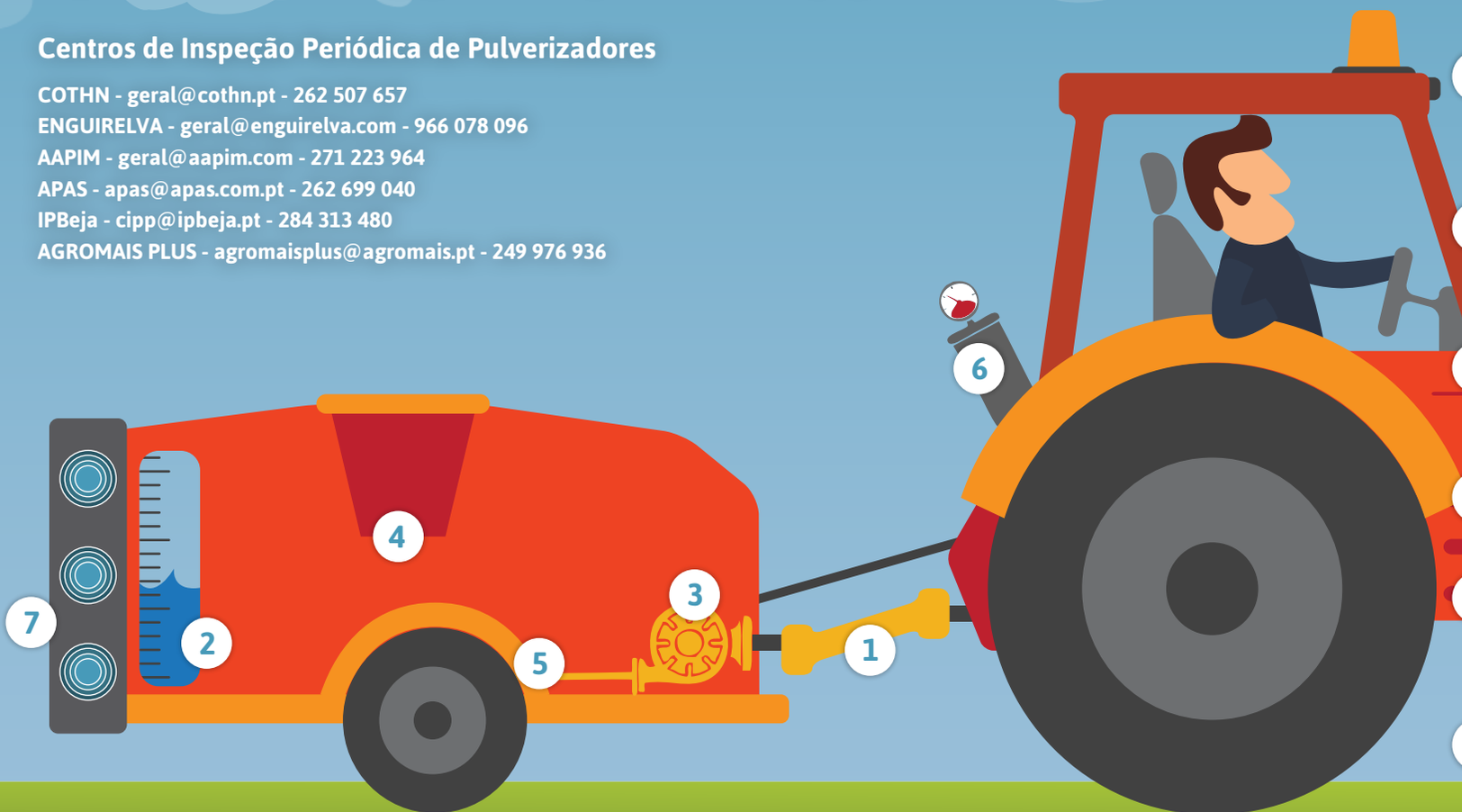
ENGUIRELVA - geral@enguirelva.com - 966 078 096

AAPIM - geral@aapim.com - 271 223 964

APAS - apas@apas.com.pt - 262 699 040

IPBeja - cipp@ipbeja.pt - 284 313 480

AGROMAIS PLUS - agromaisplus@agromais.pt - 249 976 936



### 1 Componentes móveis

O veio de cardans, o ventilador e todas as partes móveis devem estar protegidos e não ter acesso fácil de maneira a evitar o acidente com o aplicador.

### 2 Depósito

Neste deve ser facilmente visível, do exterior, o volume de calda existente, para evitar o acesso do aplicador ao interior. Não pode apresentar qualquer fuga..

### 3 Bomba

Esta não pode ter fugas. A pressão no amortecedor da mesma deve estar de acordo com as instruções do fabricante para evitar uma pulverização irregular.

### 4 Filtros

Estes são obrigatórios no enchimento do depósito, na aspiração e pressão da bomba. Têm de estar em bom estado de conservação.

### 5 Tubagens

Não podem ter fugas, estrangulamentos, nem impedir a pulverização.

### 6 Equipamentos de medição e comandos

Devem ser de fácil acesso ao operador e permitir o fecho parcial ou total dos sectores de pulverização. O manómetro deve ter no mínimo 63mm de diâmetro.

### 7 Bicos

Estes têm que ser simétricos, com dispositivo anti-gota e fecho individual, e apresentar um jacto uniforme.

**Registe-se** gratuitamente em  
[www.agrozapp.pt](http://www.agrozapp.pt)