

UBND HUYỆN VĂN QUAN
TRUNG TÂM DV NÔNG NGHIỆP

Số: 81/TTDVNN-KN
V/v tuyên truyền, hướng dẫn người
dân sử dụng phân bón, thuốc BVTV.

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Văn Quan, ngày 15 tháng 9 năm 2023

Kính gửi: Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn.

Thực hiện công văn số 289/TTKN-TTĐT ngày 11/9/2023 về tăng cường công tác tuyên truyền, hướng dẫn người dân sử dụng phân bón, thuốc BVTV trên địa bàn

Để tăng cường công tác tuyên truyền, hướng dẫn cho người dân về sử dụng phân bón, thuốc BVTV trên địa bàn tránh việc sử dụng vật tư nông nghiệp kém chất lượng, không rõ nguồn gốc xuất xứ gây ảnh hưởng đến năng suất, chất lượng nông sản, ảnh hưởng đến môi trường. Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp đề nghị UBND các xã, thị trấn phối hợp thực hiện tốt một số nội dung sau:

1. Tiếp tục tăng cường công tác tuyên truyền, nâng cao nhận thức, phổ biến, hướng dẫn các quy định của pháp luật về sử dụng, buôn bán phân bón, thuốc BVTV, cụ thể: Khoản 2,3,4,5,6 Điều 9, từ Điều 36 đến Điều 54, Điều 61 Luật trồng trọt 2018; Khoản 6,7,8 Điều 13, Điều 23, 24, 48, 49, từ Điều 61 đến Điều 75 Luật bảo vệ và kiểm dịch thực vật 2013; Khoản 1,2,3 Điều 19, Điều 25, 26, 27, 28 Nghị định 31/2016 NĐ-CP ngày 06/5/2016 Quy định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực giống cây trồng, bảo vệ và kiểm dịch thực vật; Điều 22, 23, 24, 27 Nghị định 31/2023 NĐ-CP ngày 09/6/2023 Quy định xử phạt vi phạm hành chính về trồng trọt; Nghị định số 84/2019/NĐ-CP ngày 14/11/2019 của Chính phủ quy định về quản lý phân bón; Thông tư số 21/2015/TT-BNNPTNT ngày 18/6/2015 của Bộ Nông nghiệp và PTNT về quản lý thuốc BVTV; Thông tư số 19/2022/TT-BNNPTNT ngày 02/12/2022 Thông tư ban hành Danh mục thuốc BVTV được phép sử dụng tại Việt Nam và Danh mục thuốc BVTV cấm sử dụng tại Việt Nam... cho các tổ chức, cá nhân trên địa bàn.

2. Chỉ đạo Cán bộ chuyên môn, khuyến nông viên tuyên truyền cho người dân sử dụng phân bón, thuốc BVTV có nguồn gốc xuất xứ rõ ràng, được các cơ

quản chức năng công nhận và cho phép lưu hành tại Việt Nam. (Có tài liệu hướng dẫn kèm theo) (Vấn)

Trưng tâm Dịch vụ nông nghiệp đề nghị UBND các xã, thị trấn phối hợp thực hiện nội dung trên./.

~~Yêu cầu:~~
~~Yêu kinh phí,~~
~~PTNT) huyện (ĐV)~~
~~Trưng tâm Khuyến nông (ĐV)~~
~~Phòng NN & PTNT,~~
~~Trên các TT~~

GIÁM ĐỐC


Hà Văn Thiện

HƯỚNG DẪN

Sử dụng phân bón, thuốc bảo vệ thực vật

(Kèm theo Công văn số: /TTDVNN-KN ngày /9/2023 của Trung tâm DVNN)

1. PHÂN BÓN

1. Phân bón giả, phân kém chất lượng

Phân bón giả là các sản phẩm được làm giả, sao chép hoặc làm nhái từ các nhãn hiệu phân bón nổi tiếng và có uy tín. Những loại phân bón giả thường không đảm bảo chất lượng và thành phần dinh dưỡng, có thể gây hại cho cây trồng và môi trường.

Phân bón kém chất lượng là loại phân bón không đạt tiêu chuẩn về thành phần dinh dưỡng, hàm lượng chất dinh dưỡng thấp hoặc không đáp ứng đủ nhu cầu dinh dưỡng của cây trồng.

2 Tác hại của việc sử dụng phân bón giả, kém chất lượng

- Phân bón giả thường không cung cấp đủ các chất dinh dưỡng cần thiết cho cây trồng dẫn đến cây bị chậm lớn, còi cọc, khả năng chống chịu kém, dễ bị sâu bệnh làm cho năng suất giảm gây thiệt hại kinh tế cho người dân.

- Phân bón giả có thể chứa các hợp chất hóa học có hại và chất ô nhiễm như kim loại nặng, chất độc và thuốc trừ sâu. Khi sử dụng phân bón giả, các chất này xâm nhập vào đất và nước ngầm, gây ô nhiễm môi trường.

3. Những lưu ý khi sử dụng phân bón

Để tránh rủi ro, người dân nên tìm mua các sản phẩm phân bón tại các địa chỉ tin cậy, sản phẩm có nguồn gốc xuất xứ rõ ràng và chú ý các đặc điểm sau:

- Đọc kỹ nhãn phân bón trước khi mua:

Phân bón chất lượng thường có bao bì chắc chắn, nhãn hiệu rõ ràng và thông tin sản phẩm đầy đủ, bao gồm thành phần, hướng dẫn sử dụng và nguồn gốc sản xuất, quyết định lưu hành.

Phân bón giả sẽ có bao bì không đúng mẫu đăng ký; không có logo hoặc logo không đúng; không có chứng nhận đăng ký sản phẩm do Bộ NN & PTNT cấp; không có hạn sử dụng; không có giấy cấp phép sản xuất; số điện thoại in trên bao bì không liên lạc được.

- Kiểm tra chất lượng của phân bón bằng cách xem xét hình dạng và màu sắc :

Phân bón chất lượng thường có hình dạng đồng nhất, không có cặn bẩn, không mùi khác thường và có màu sắc tương đồng với sản phẩm chính hãng.

Phân bón giả thường có hình dạng lẫn lộn, có màu sắc không đồng đều, khi bón phân không tan, bị vón cục.

- Bà con nhớ giữ bao bì phân bón, hóa đơn mua hàng để có bằng chứng xác nhận khi sản phẩm được mua không đúng quy định.

II. THUỐC BẢO VỆ THỰC VẬT

1. Nguyên tắc 4 đúng trong sử dụng thuốc bảo vệ thực vật

Sử dụng thuốc bảo vệ thực vật (BVTV) để bảo vệ cây trồng, bảo vệ mùa màng là một trong những biện pháp quan trọng nhất trong hệ thống các biện pháp phòng trừ dịch hại tổng hợp cho cây trồng. Tuy nhiên trên các cây trồng có rất nhiều đối tượng dịch hại khác nhau, mỗi loại thuốc BVTV thì chỉ có tác dụng tiêu diệt một vài loại dịch hại nhất định. Để phòng trừ dịch hại đạt hiệu quả cao thì người dân phải nhận dạng được đó là đối tượng dịch hại nào, sử dụng thuốc cần tuân thủ theo nguyên tắc 4 đúng. Đúng thuốc, đúng lúc, đúng nồng độ liều lượng và đúng cách.

* **Đúng thuốc:**

Mỗi loại sâu, bệnh đều có loại thuốc thích hợp để phòng trừ, dùng không đúng thuốc sẽ không tiêu diệt được sâu, bệnh và còn gây lãng phí tiền bạc, ảnh hưởng tới thiên địch và môi trường sinh thái.

Trong quá trình sử dụng không nên sử dụng một loại thuốc trong thời gian dài hoặc từ năm này sang năm khác, để ngăn ngừa hiện tượng nhờn thuốc, kháng thuốc của dịch hại.

* **Đúng lúc:**

Phun thuốc vào thời điểm dịch hại dễ bị tiêu diệt, phun khi mật độ sâu, tỷ lệ bệnh đạt đến ngưỡng gây hại kinh tế. Với sâu hại nên phun khi sâu còn tuổi nhỏ, vì sức đề kháng của sâu với thuốc còn thấp, tuổi sâu lớn, sức đề kháng cao hơn, phun khó chết, với bệnh nên phun khi thuốc khi bệnh mới chớm phát sinh, gây hại, với cỏ nên phun khi cỏ còn non hay trước khi nảy mầm.

* **Đúng nồng độ, liều lượng:**

Nồng độ là lượng thuốc pha loãng của thuốc dạng lỏng hay dạng bột để phun lên cây, lượng đất bột, cát để trộn với thuốc bột, hạt rắc vào đất.

Liều lượng là lượng thuốc quy định sử dụng cho một đơn vị diện tích

Dùng thuốc không đúng nồng độ, liều lượng hiệu quả sẽ kém, dịch hại dễ nhờn thuốc, sử dụng quá nồng độ, liều lượng (lạm dụng thuốc) gây lãng phí tiền bạc, ảnh hưởng đến sức khỏe và môi trường sinh thái, phun, rải thuốc không đúng hiệu quả sẽ kém, thậm chí không có hiệu quả.

* **Đúng cách:**

Về nguyên tắc này trước hết phải kể từ khâu pha thuốc. Khi quyết định sử dụng thuốc phải tính toán kỹ lượng thuốc và lượng nước cần sử dụng. Khi pha thuốc nên cho vào bình 1/3 – 1/2 lượng nước rồi cho nước vào rồi khuấy đều, sau đó tiếp tục cho đủ lượng nước còn lại vào khuấy kỹ để thuốc phân tán đều trong nước. Không tự ý hỗn hợp hay nhiều loại thuốc BVTV với nhau bởi khi hỗn hợp có trường hợp làm gia tăng hiệu lực thuốc song có nhiều trường hợp hỗn hợp sẽ

giảm hiệu lực thuốc, hoặc dễ gây cháy nổ, độc hại cho cây trồng và cho người sử dụng...

2. Thuốc bảo vệ thực vật cấm sử dụng tại Việt Nam

Người dân cần lưu ý không sử dụng các thuốc BVTV có chứa hoạt chất (thành phần) sau:

- Thuốc trừ sâu có chứa hoạt chất: Chlorpyrifos ethyl, Fipronil...
- Thuốc trừ bệnh có chứa hoạt chất: Carbendazim Benomyl, Carbosulfan...
- Thuốc trừ cỏ có chứa hoạt chất: Paraquat...

Các tổ chức, cá nhân buôn bán và sử dụng thuốc BVTV tham khảo và nắm các thông tin tại Thông tư 19/2022/TT-BNNPTNT ngày 02/12/2022 về Ban hành danh mục thuốc BVTV được phép sử dụng tại Việt Nam và danh mục thuốc BVTV cấm sử dụng tại Việt Nam.

3. Những lưu ý khi sử dụng thuốc Bảo vệ thực vật

Mua thuốc tại các địa chỉ tin cậy và chú ý đọc kỹ nhãn thuốc, chỉ dùng thuốc khi có nhãn mác có đầy đủ thông tin, ghi rõ nguồn gốc xuất xứ, hướng dẫn sử dụng, hạn sử dụng, thành phần thuốc không chứa hoạt chất cấm sử dụng.

Tuân thủ nguyên tắc 4 đúng trong sử dụng thuốc bảo vệ thực vật.

Mang đầy đủ dụng cụ bảo hộ lao động khi tiếp xúc với thuốc như: khẩu trang, găng tay, quần áo bảo hộ, ủng...

Kiểm tra bình phun trước khi sử dụng, nên rửa bình phun kỹ trước và sau khi sử dụng.

Không phun thuốc khi trời nắng gắt, có gió to, nên phun vào sáng sớm hoặc chiều mát, phun xuôi theo chiều gió.

Khi đang phun thuốc không nên ăn uống, hút thuốc, tránh không dùng tay sờ vào bất cứ nơi nào trên cơ thể.

Thu gom bao bì thuốc đã sử dụng và vứt đúng nơi quy định,

Khi phun thuốc xong nên tắm rửa sạch sẽ, quần áo và các dụng cụ bảo hộ lao động nên giặt riêng bằng xà phòng.

Không lạm dụng thuốc bảo vệ thực vật, tuân thủ thời gian cách ly theo hướng dẫn trên bao bì./.