

Frage – Antwort – Puzzle:

Thema Umgang mit Pflanzenschutzmitteln:

Stellen Sie fest, welche Fragen zu welchen Antworten gehören. Geben Sie den **zueinander passenden Fragen und Antworten die gleiche Nummer** und schreiben Sie diese Nummern auf die freien Ecken unten rechts. Am Ende müssen sich genau 8 Frage- Antwort- Paare ergeben.

Wie können beim Spritzen Giftstoffe in den Körper gelangen?

Durch Verschlucken, Einatmen und Eindringen in die Haut

Worauf ist bei der Anwendung einer Atemschutzmaske zu achten?

Wie kann man das Eindringen in die Haut vermeiden?

Bei Windstille spritzen, Spritzwolken vermeiden. Nicht gegen den Wind spritzen. Atemschutz anlegen.

Wie muß die Schutzkleidung beschaffen sein?

Weshalb besteht beim Ansetzen von Spritzbrühe die größte Gefahr?

Die Konzentration der Mittel ist sehr hoch.

Indem man Hautberührung vermeidet und Schutzkleidung trägt.

Wie kann man beim Ansetzen von Spritzmitteln die Gefahr für die Gesundheit reduzieren?

Schwitzende Haut nimmt eher Pflanzenschutzmittel auf.

Wie kann man beim Spritzen im Freiland vermeiden, Giftstoffe einzuatmen?

Auf den Gasfiltertyp, d.h. hat man es mit organischen Dämpfen, anorganischen oder Feststoffen zu tun.

Es muß dichtes, leicht waschbares Gewebe sein das an Hals und Armen abschließt. Dazu kommen Gummistiefel, Gummi- Handschuhe, Kopfbedeckung und eine Schutzbrille.

Weshalb ist es ungünstig, bei heißem Wetter Pflanzenschutzmittel auszubringen?

Am besten Schutzkleidung tragen, sich nicht darüber beugen, Geräte kontrollieren. Nicht in der Nähe von Lebensmitteln ansetzen und auch nur die genutzte Menge ansetzen.