













C-X-1.3-d

Checkliste: Vorbereitungsbereich

Der Vorbereitungsbereich dient dem Dosieren und Abmessen der Produkte während der Zubereitung der Spritzbrühe. Damit können Dosierfehler reduziert, die Aufzeichnung der Behandlung sichergestellt, das Risiko einer Verwechslung von Produkten verringert und eine Kontamination des Anwenders vermieden werden.

Nr.	Kontrollfrage	Antwort
1	Liegt der Vorbereitungsbereich wettergeschützt in der Nähe des Umkleideraums oder vor dem Lagerraum?	☐ ja ☐ teilweise ☐ nein
2	Wenn sich der Vorbereitungsbereich in einem Raum befindet, verfügt dieser über Lüftungsschlitze (oben & unten)?	☐ ja ☐ nein
3	Lässt sich der Vorbereitungsbereich leicht reinigen (z. B. durch Abspritzen)? Wird das kontaminierte Wasser aufgefangen?	☐ ja ☐ teilweise ☐ nein
4	Verfügt der Vorbereitungsbereich über eine Augendusche und einen Erste-Hilfe-Kasten?	☐ ja ☐ nein
5	Falls sich der Vorbereitungsbereich im Freien befindet: Ist der Boden dicht und läuft kein kontaminiertes Wasser in die Klär- anlage?	☐ ja ☐ nein
6	Verfügt der Anwender über eine Arbeitsfläche, die gross genug ist, um die Produkte, Dosiergeräte und die notwendige Dokumentation darauf abzustellen?	☐ ja ☐ teilweise ☐ nein
7	Hat die Arbeitsfläche die richtige Höhe (= Höhe des bei 90° angewinkelten Unterarms für den stehenden Bediener)?	☐ ja ☐ nein
8	Gibt es auf der Arbeitsfläche einen Platz für das Spritzproto- koll?	☐ ja ☐ nein
9	Sind geeignete Messgeräte vorhanden (genaue, gut ablesbare Waage mit Skala bis mind. 10 kg, ein 1-Liter- und ein 5-Liter- Messbecher, beide mit tropfsicherem Ausguss)?	☐ ja ☐ teilweise ☐ nein
10	Werden die Messgeräte nach dem Gebrauch systematisch gespült (wie auch die PSM-Gebinde)?	☐ ja ☐ nein
11	Werden die Messgeräte für Dritte unzugänglich aufbewahrt (z.B. unter Verschluss oder im Lagerraum)?	☐ ja ☐ nein
12	Sind im Vorbereitungsbereich Warnhinweise angebracht?	☐ ja ☐ nein



Intakte und saubere Messgeräte sind für das korrekte Abmessen von Pflanzenschutzmitteln unerlässlich.



Hier ist die Arbeitsfläche auf der richtigen Höhe.



Alle leeren Behälter und Messgeräte müssen gründlich dreimal gespült werden.

Sollten Sie einige Fragen nicht mit «JA» beantworten können, müssen Sie Massnahmen ergreifen!

Nr.	Zu ergreifende Massnahmen	Frist	Verantwortlich	Erledigt am





Weitere Informationen

Weitere Informationen finden Sie in den anderen Dokumenten des Toolkits Anwenderschutz Pflanzenschutzmittel, sowie auf den Webseiten: www.gutelandwirtschaftlichepraxis.ch oder www.bul.ch

In Zusammenarbeit erstellt von





www.agridea.ch



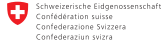


Schweizerische Eidgenossenschaft Confédération suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF Staatssekretariat für Wirtschaft SECO

www.seco.admin.ch

Mit finanzieller Unterstützung



Eidgenössisches Departement für Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF Bundesamt für Landwirtschaft BLW









Mitfinanziert durch die EKAS www.ekas.ch



Schweizerische Eidgenossenschaft Confédération suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF Staatssekretariat für Wirtschaft SECO

2. Ausgabe, publiziert Januar 2024