

## EDIÇÃO 9 ALTERAÇÃO DE CÓDIGO - APLICAÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS AGRÍCOLAS

### 1. Referências

1.1 Requisitos de Benchmarking GFSI, versão 2020.1, parte III (setores da indústria AI, BI):

Os trabalhadores agrícolas que aplicam produtos químicos agrícolas devem ser treinados e qualificados nos procedimentos de aplicação adequados de tais produtos químicos.

### 2. Princípios Gerais

2.1 Nos Códigos de Segurança de Alimentos SQF, edição 9, o elemento 2.9.2.1 exige que os locais certificados “descrevam as competências necessárias para funções específicas e os métodos de treinamento a serem aplicados ao pessoal relevante”. Isso inclui:

2.9.2.1 iv: “Boas Práticas Agrícolas / Operacionais para todo o pessoal envolvido em operações de manuseio de alimentos”.

2.2 Módulo 7: Boas práticas agrícolas para agricultura ao ar livre de produtos vegetais especifica os requisitos de competência para a pessoa que toma decisões sobre a aplicação de produtos químicos no local, mas não faz referência explícita à pessoa que aplica produtos químicos. Isso também se aplica ao módulo 5 (produção animal), módulo 8 (cultivo de grãos) e módulo 18 (cultivo interno de plantas).

2.3 Esta alteração do código é para orientar todos os sites certificados SQF nos setores primários, organismos de certificação e Profissionais SQF que o SQFI requer o elemento (veja abaixo) sobre a aplicação de produtos químicos para a pessoa que aplica produtos químicos, bem como a pessoa que toma a decisão sobre produtos químicos e aplicações de produtos químicos.

O Código de Segurança de Alimentos SQF para Produção de Planta Primária	7.7.3.2
	8.7.3.2
	18.8.4.2
O Código de Segurança de Alimentos SQF para Produção Animal Primária	5.7.3.2

### 3. Emenda

3.1 Todos os locais que implementam qualquer um dos códigos mencionados acima (ver 2.2) ou atualizam para a edição 9, devem garantir que os requisitos de 7.7.3.2, 5.7.3.2, 8.7.3.2, 18.8.3.2 se apliquem também à (s) pessoa (s) que aplicam os produtos químicos como a pessoa que toma decisões sobre a aplicação de produtos químicos.

3.4 Os auditores devem incluir os requisitos desta alteração em sua avaliação de 7.7.3.2 ( e outros, ver 2.2).