

## AP 6 – Verpackung und Etikettierung (eigener) vorverpackter Lebensmittel, die zum Verkauf bestimmt sind

Beschreibung	Gefahr/Risiko	Normen und kritische Grenzwerte	Überwachungsmethode und Häufigkeit	Korrekturmaßnahmen und -handlungen
Verpackung und Etikettierung (eigener) vorverpackter Lebensmittel, die zum Verkauf bestimmt sind	<p>x M: Fehlen der Haltbarkeitsfrist oder der Aufbewahrungsbedingungen/fehlerhafte Haltbarkeitsfrist oder inkorrekte Aufbewahrungsbedingungen</p> <p>+ A: nicht auf dem Etikett angegebene Allergene</p> <p>+ CPM: beschädigte Verpackung</p> <p>+ C: Kontamination durch das Verpackungsmaterial</p>	<p>korrekte Angaben</p> <p>eine intakte, geeignete und unbeschädigte Verpackung</p> <p>eine ausreichend undurchlässige Verpackung</p> <p>Verwendung von Verpackungsmaterialien, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen (<i>food grade</i>), und die für den vorgesehenen Zweck geeignet sind</p>	<p>Stellen Sie erforderlichenfalls Studien über die Haltbarkeitsdauer an.</p> <p>Geben Sie in Bezug auf die Etikettierung stets Acht.</p> <p>Führen Sie beim Verkauf eine Sichtkontrolle der Erzeugnisse durch.</p> <p>Kontrollieren Sie das Verpackungsmaterial beim Eingang.</p>	<p>Schaffen Sie Erzeugnisse, die Sie falsch etikettiert haben, weg und etikettieren Sie diese um.</p> <p>Entsorgen Sie Erzeugnisse mit beschädigter Verpackung als Abfall, wenn durch sie ein Risiko entsteht (Kontamination, Wachstum von Krankheitserregern, Haltbarkeitsdauer usw.).</p> <p>Untersuchen Sie die Ursache des Problems und treffen Sie Vorkehrungen, um zu vermeiden, dass das Problem erneut auftritt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kontrollieren Sie die Funktionsfähigkeit der verwendeten Geräte.</li> <li>- Verwenden Sie andere Verpackungsmaterialien.</li> </ul> <p>Organisieren Sie eine ergänzende Schulung für das Personal in Bezug auf die ordnungsgemäße Umsetzung der einzuhaltenden Verpackungs- und Etikettierungsvorschriften.</p>

Bedeutung der verwendeten Symbole: **+**: Kontamination/**x**: Vermehrung/**C**: chemische Gefahr/**P**: physikalische Gefahr/**M**: mikrobiologische Gefahr/**A**: Allergene