



Wander AG
Medienstelle
Michèle Ernst
Fabrikstrasse 10
CH-3176 Neuenegg
www.wander.ch

Tel. +41 (0)31 377 23 77
Fax +41 (0)31 377 21 10
media@wander.ch

MEDIENMITTEILUNG

Wander ruft die Ovomaltine Schokolade 100g mit Mindesthaltbarkeitsdatum 08.05.2021 zurück

Neuenegg, 3. September 2020 – **Die Wander AG ruft die Ovomaltine Tafel Schokolade 100g mit dem Mindesthaltbarkeitsdatum 08.05.2021 als Vorsichtsmassnahme zurück. Obwohl das Risiko sehr klein ist, kann nicht ganz ausgeschlossen werden, dass sich in dieser Schokolade geringe Rückstände von Plastik befinden.**

Bei einer Routinekontrolle bei der Produktionsanlage haben wir das Risiko einer möglichen Verunreinigung der Tafelschokolade mit Fremdkörper (Plastik) identifiziert. Obwohl wir in unserer Schokolade bisher keine Rückstände nachweisen konnten, übernehmen wir als Hersteller von qualitativ hochwertigen Produkten Verantwortung. Deshalb ziehen wir die Ovomaltine Tafel Schokolade 100g mit Mindesthaltbarkeitsdatum 08.05.2021 vorsichtshalber zurück.

Vom Rückruf betroffen ist nur folgende Ovomaltine Schokolade Tafel 100g:

Name:	Ovomaltine Schokolade 100g
Chargennummer:	1328918 A und B
Mindestens haltbar bis:	08.05.2021
Hergestellt in:	Der Schweiz

Konsumenten, die eine Schokolade Tafel 100g mit dem Mindesthaltbarkeitsdatum 08.05.2021 gekauft haben, können diese entweder in den Handel zurückbringen wo sie den Verkaufspreis zurückerstattet erhalten oder an Wander AG, Fabrikstrasse 10, 3176 Neuenegg einsenden und sie erhalten Ersatz.

Schokoladen mit anderen Mindesthaltbarkeitsdaten der Marke Ovomaltine können bedenkenlos verzehrt werden.

Weitere Informationen für Kunden: Info Service, +41 31 377 21 11, info@wander.ch

Weitere Informationen für Medien: Medienstelle Wander AG, Michèle Ernst, Tel: 031 377 23 77,
E-Mail: media@wander.ch



Wander AG
Medienstelle
Michèle Ernst
Fabrikstrasse 10
CH-3176 Neuenegg
www.wander.ch

Tel. +41 (0)31 377 23 77
Fax +41 (0)31 377 21 10
media@wander.ch

Bild



Die Ovomaltine Tafel Schokolade 100g.



Foto: Wander AG