

Certificat



La SQS (ISO/IEC 17065 accreditée) atteste par la présente que l'organisation indiquée ci-après répond aux exigences du standard mentionnée.

Max Felchlin AG **Gotthardstrasse 11** 6438 Ibach Suisse

Champ d'application

Production de produits de confiserie (chocolat, fourrages, masses à cuire, articles de décoration), emballés dans des réservoirs mobiles, des seaux en plastique, des sacs en feuille composite. La société dispose de ses propres activités de broker, qui ne sont pas certifiées IFS Broker/selon un autre référentiel reconnu par la GFSI.

En plus de sa propre production, la société a des procédés partiellement sous-traités.

Production of confectionery products (chocolate, fillings, baking masses, decorative articles), packed in mobile tanks, plastic buckets, composite foil bags.

The company has own broker activities which are not IFS Broker/other GFSI recognised standard

Besides own production, the company has partly outsourced processes.

Scope/s produit / Scope/s technologie

5 Fruits et légumes

6 Céréales, semoulerie, boulangerie et pâtisserie, confiserie, snacks

B Pasteurisation avec pour objectif de réduire les dangers liés à la sécurité des aliments (plus procédé UHT)

C Produits transformés

D Systèmes, traitements pour maintenir l'intégrité et/ou la sécurité du produit

F Toute autre manipulation, traitement, transformation n'étant pas listé(e) dans A, B, C, D, E

Base normative

IFS Food Version 7, octobre 2020

et autres documents normatifs liés

Niveau supérieur

Évaluation non annoncé

Score 95.21%

No d'enreg. 33672 COID: 9812

GS1 GLN(s): 7611326000006

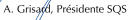
Page 1 de 1

Validité 13.06.2023-12.06.2024 Décision de la certification 29.05.2023 Emission 13, 06, 2023

Date de l'évaluation 04.-05.04.2023

Audit de renouvellement entre 22.02.2024 et 02.05.2024 en cas d'audit annoncé et entre 28.12.2023 et 02.05.2024 en cas d'audit non annoncé.

Date du dernier audit non annoncé n/a (dernier jour d'audit)



F. Müller, CEO SQS



4750_3/September2022/Version 3.2





