



Organisme belge d'Accréditation  
Belgische Accreditatieinstelling  
Belgische Akkreditierungsstelle  
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

Annexe au certificat d'accréditation  
Bijlage bij accreditatiecertificaat  
Annex to the accreditation certificate  
Beilage zur Akkreditierungszertifikat

# 620-QMS

EN ISO/IEC 17021-1:2015

Version / Versie / Version / Fassung	7
Validité / Geldigheidsperiode / Validity / Gültigkeitsdauer	2021-05-03 - 2022-04-18

**Maureen Logghe**

La Présidente du Bureau d'Accréditation  
Voorzitster van het Accreditatiebureau  
Chair of the Accreditation Board  
Vorsitzende des Akkreditierungsbüro

**L'accréditation est délivrée à / De accreditatie werd uitgereikt aan  
The accreditation is granted to / Die akkreditierung wurde erteilt für:**

**INSCERT PARTNER sa  
En Hayeneux 62  
4040 HERSTAL**

**Guides d'autocontrôle dans la chaîne alimentaire :**

*Scope flexible :*

<b>Application</b>	<b>Groupe(s) sectoriel(s) (BELAC 2-403)</b>	<b>Description</b>
Guides d'autocontrôle approuvés pour la norme ISO 17021 <sup>1</sup>	12 [Pesticides-Engrais] <sup>2</sup>	Inspection dans le cadre de l'arrêté royal du 14 novembre 2003 relatif à l'autocontrôle, à la notification obligatoire et à la traçabilité dans la chaîne alimentaire pour le commerce avec l'application du principe du scope flexible suivant la procédure BELAC 2-403

<sup>1</sup> L'organisme d'inspection tient à disposition de tout demandeur la liste actualisée des guides pour lesquels il est actif.

<sup>2</sup> Guides repris dans ce secteur pour la norme ISO17021 à l'annexe de la procédure BELAC 2-403 « modalités de mise en œuvre pour l'accréditation dans le cadre des guides autocontrôle dans le secteur de l'industrie alimentaire et des fournisseurs concernés, y compris le principe du domaine d'application flexible ».

**Autocontrolegidsen in de voedselketen :**

*Flexibele scope :*

<b>Norm / normatief document</b>	<b>Sectorgroep(en) (Belac 2-403):</b>	<b>Description</b>
Goedgekeurde autocontrolegidsen waarvoor de accreditatienorm ISO 17021 is opgelegd. <sup>1</sup>	12 [Bestrijdingsmiddelen, meststoffen] <sup>2</sup> ,	Inspectie overeenkomstig goedgekeurde autocontrolegidsen in het kader van het koninklijk besluit van 14 november 2003 betreffende autocontrole, meldingsplicht en traceerbaarheid in de voedselketen met toepassing van het principe van de flexibele scope overeenkomstig de procedure Belac 2-403.

<sup>1</sup> De instelling houdt, ten behoeve van elke aanvrager, een geactualiseerde lijst bij van de gidsen waarvoor de instelling actief is

<sup>2</sup> Gidsen opgenomen onder deze sector voor de norm ISO 17021 in de bijlage bij de procedure BELAC 2-403 Toepassingsmodaliteiten voor accreditatie met betrekking tot gidsen autocontrole in de sector van de voedingsindustrie en de toeleveringsbedrijven ervan, inbegrepen het toepassen van het principe van een flexibele scope.

**Autocontrole (self-checking) guides in the food chain:**

*Scope flexible :*

<b>Application</b>	<b>Sectoral group (s) (BELAC 2-403)</b>	<b>Description</b>
Self-check guides approved for ISO 17021 <sup>1</sup>	12 [Pesticides-Fertilizers] <sup>2</sup>	Inspection under the Royal Decree of 14 November 2003 on self-checking, mandatory notification and traceability in the food chain for trade with the application of the flexible scope principle according to the procedure BELAC 2-403

<sup>1</sup> The inspection and certification body shall make available to any applicant the updated list of guides for which he is active.

<sup>2</sup> Guides included in this sector for the ISO17021 standard in the appendix of the procedure BELAC 2-403 "Implementation procedures for accreditation within the framework of self-monitoring guides in the food industry sector and the suppliers concerned, including the principle of the flexible field of application ".

**Certificatie van Voedselveiligheid managementsystemen - Certification de Systèmes de management de la sécurité des denrées alimentaires - Certification of Food safety management systems**

**Toepassing / Application / Application :** EN ISO 22000:2005 (\*)

EN ISO 22000:2018

**ISO 17021-1 in combinatie met ISO TS 22003:2013 - ISO 17021-1 en combinaison avec ISO TS 22003:2013 - ISO 17021-1 in combination with ISO TS 22003:2013**

**(\*) blijft geldig tot / reste valable jusqu'au / remains valid until 29/12/2021**

<b>Cluster *</b>	<b>Catégorie / Categorie/ category *</b>	<b>Beschrijving</b>	<b>Description</b>	<b>Description</b>
Food and feed processing	C	Productie van levensmiddelen	Fabrications des denrées alimentaires	Food manufacturing
Retail, transport and storage	F	Distributie	Distribution	Distribution
Biochemical	K	Productie van (Bio)chemicaliën	Production de produits (Bio)chimiques	Production of (Bio)chemicals

\* suivant le tableau A.1 de l'ISO TS 22003:2013, volgens de tabel A.1 van ISO TS 22003:2013, according to the table A.1 of ISO TS 22003:2013

**Certificatie van Voedselveiligheid managementsystemen - Certification de Systèmes de management de la sécurité des denrées alimentaires -  
 Certification of Food safety management systems  
 Toepassing / Application / Application : FSSC 22000 v 5.1**

**ISO 17021-1 in combinatie met ISO TS 22003:2013 - ISO 17021-1 en combinaison avec ISO TS 22003:2013 - ISO 17021-1 in combination with  
 ISO TS 22003:2013**

Normative documents	Certification scheme
ISO 22000, ISO/TS 22002-1, Additional FSSC 22000 requirements	Food Safety System Certification 22000 (FSSC 22000) version 5.1 for the following clusters and categories: Cluster Food and feed processing - Category C, Food manufacturing CI: Processing of perishable animal products CII: Processing of perishable plant products CIII: Processing of perishable animal and plant products (mixed products) CIV: Processing of ambient stable products DIIa: Production of pet food (for dogs and cats only) Accreditation granted in accordance with ISO/TS 22003:2013.
ISO 22000, ISO/TS 22002-1, Additional FSSC 22000 requirements	Food Safety System Certification 22000 (FSSC 22000) version 5.1 for the following cluster and category: Cluster (Bio)chemical - Category K, Production of (bio)chemicals (excluding: pesticides, drugs, fertilizers and cleaning agents) Accreditation granted in accordance with ISO/TS 22003:2013.