



GARN-KOMPAGNIET

CVR.nr. DK-17762443 (VRT.no.)

OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Slagterigarner vi lagerfører: Drug-twine & hørgarner er egnede til kontakt med fødevarer iht. EU forordning 1935/2004 af 27.10.2004 efter følgende anvisning:

Fødevaretype:

Fødevarer med ph over 4,5

Fersk kød & fisk.

Fedtholdige fødevarer & mælkeprodukter.

Fødevarer ved en temperatur -30 gr.C. til 300 gr.C.

Anvendelse:

Stege-, koge- & røgegarn til tilberedning af skandinavisk mad.

Garnerne anvendes til omsnøring og ophængning under fødevarefremstilling.

Varene er mærket, således at en hurtig og effektiv sortering og tilbagekaldelse kan finde sted.

Garnet er fremstillet i overensstemmelse med god fremstillingspraksis i EU, således de under normale eller forudsigelige anvendelsesforhold ikke afgiver bestanddele til fødevarer i mængder der kan:

Frembyde en fare for menneskers sundhed.

Forårsage en uacceptabel ændring af fødevarernes sammensætning.

Produktionsfaciliteterne, der producerer de pågældende varer, lever op til kravene omkring "God Fremstillingsmæssig Praksis" (GMP) direktiv 2023/2006/EU.

Odense NV. 01.05.2010.

Torben Holck Nielsen

Følgende varenumre:

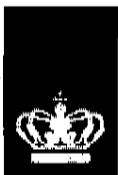
SED314050

SED314175

SED3143000

SED38250

SEA3TR + SEA4TR + SEA63RH + SEA63GR SEA63GH



Fødevarestyrelsen

Kontrolrapport

Virksomhed Garn-KompagnietAdresse Rugårdsvej 337 APostnr./By 5210 Odense NV

Kontrolnr. _____

Dato 26-04-2010

Regler kontrolleret	Resultat
Hygiejne: Behandling af fødevarer	
Rengøring	
Vedligeholdelse	
Uddannelse i hygiejne	
Virksomhedens egenkontrol	1
Mærkning og information	
Godkendelser m.v.	1
Særlige mærkningsordninger	
Varestandarder	
Tilsætningsstoffer m.v.	
Forureninger	
Emballager m.v.	1
Andet	

Det er ikke alle regler, der bliver kontrolleret hver gang.

Resultat	Betyder
1	Ingen anmærkninger
2	Indskærpelse*
3	Påbud eller forbud
4	Bødeforlæg, politianmeldelse eller godkendelse inddraget

*Virksomheden kan få uddybet en indskærpelse i regionen.

Tilsyn og prøver	
X	Ordinært tilsyn
	Bestilt af virksomhed
	Godkendelser m.v.

Fødevareregion Øst
Fødevaraafdeling Odense

Lille Tornbjerg Vej 30 T 72 27 60 00
5220 Odense SØ F 72 27 58 01

www.fvst.dk
o-foedevareafd.odense@fvst.dk

Aflleveret til _____

1 time 45 min

Tilsynets varighed

Tilsynsførendes underkrift

Tilsynsførendes bemærkninger

Udleveret blanket om kontrol i virksomheder

Godkendelser m.v.: Vejledt generelt om reglerne vedr. visning af kontrolrapporter på egen hjemmeside.

Virksomhedens egenkontrol:

- Kontrol af virksomhedens egenkontrolprocedurer, herunder procedurer for kontrol ved varemottagelse samt procedurer for sporbarhed iht. artikel 17 i forordning 1935/2004 - OK. Virksomhedens kvalitetsstyringsprocedurer lever op til GMP-forordning 2023/2006 - OK.

Emballage m.v. (Materialer og genstande):

- Kontrol af dokumentation for flere typer fødevarer-kontaktmaterialer (FKM). Dokumentationen er ikke helt fyldestgørende, der er f.eks. ikke dokumentation for undersøgelse af migration af specifikke stoffer. Virksomheden vil indhente yderligere dokumentation fra deres leverandører - OK.

- Vejledt om regler vedr. overensstemmelseserklæringer - henvist til artikel 16 i forordning 1935/2004. En sådan erklæring bør henvise til artikel 3 i samme forordning, og angive hvad FKM må bruges til: hvilke typer fødevarer, ved hvilke temp. og i hvor lang kontakttid. Virksomheden vil indhente disse erklæringer fra leverandørerne - OK.

- Vejledt om særlige regler for cellulosegenerater, herunder viskose/rayon. Henvist til direktiv 2007/42.



GARN-KOMPAGNIET

CVR.nr. DK-17762443 (VRT.no.)

CERTIFIKAT

Varebetegnelse: Drug-twine. Spoler med 250 & 1000 gram. Nøgler med 50 gram.
Anvendelse: Omsnøring af kødstykker.
Materiale: 100 % viscose (reynone).
Importland: Tyskland.

Der findes ingen EU-lovgivning, der specifikt stiller krav til tekstiler der er beregnet til kontakt med fødevarer.

Denne certifikat er hermed udarbejdet på baggrund af, at de generelle krav i 1935/2004/EC er overholdt.

Garnet er godkendt i forhold til den tyske Bedarfgegenständeverordnung, der angiver retningslinier for hvilke stoffer der må anvendes til produkter beregnet til kontakt med fødevarer i Tyskland.

Garnet er testet ifølge vedlagte: Rapport D'essais No. RE-06/06454 du 20 juin 2006 samt Unbedenklichkeits-Erklärung modtaget fra vor leverandør.

Odense NV, 17.03.2010.

Torben Holck Nielsen



GARN-KOMPAGNIET

CVR.nr. DK-17782443 (VRT.no.)

CERTIFIKAT

Varebetegnelse: Seaminggarner, natur & farvede. Nøgler med 200 gram.
Anvendelse: Røgegarn (Ophængning af fødevarer til røgning.)
Materiale: 100 % hør fibre.
Importland: Tyskland.

Der findes ingen EU-lovgivning, der specifikt stiller krav til tekstiler der er beregnet til kontakt med fødevarer.

Denne certifikat er hermed udarbejdet på baggrund af, at de generelle krav i 1935/2004/EC er overholdt.

Garnet er godkendt i forhold til den tyske Bedarfgegenständeverordnung, der angiver retningslinier for hvilke stoffer der må anvendes til produkter beregnet til kontakt med fødevarer i Tyskland.

Garnet er testet ifølge vedlagte: Untersuchung von Bindfaden und Wurstgarnen modtaget fra vor leverandør.

Odense NV. 17.03.2010.

Torben Holck Nielsen

FUSSENER TEXTIL

POSTFACH 1140
D-87617 FUSSEN

V/Réf. : Cde P. HUEBER du 05/05/2006

N/Réf. : DA-06/03030-1 du 10/05/2006

RAPPORT D'ESSAIS N° RE-06/06454 du 20 juin 2006

1. OBJET

Examen de l'inertie d'un matériau devant entrer en contact avec des aliments. Essai de migration globale.

2. DOCUMENTS DE REFERENCE

Norme NF EN 1186, parties 1, 2 et 3
Directive européenne CEE n° 85/572 du 19/12/85
Directive européenne CE n° 97/48 du 29/07/97
Directive européenne CE n° 2002/72 du 06/08/02, modifiée
Arrêté du 02/01/03 (JO du 29/01/03)
Décret 92-631 du 08/07/92
Règlement (CE) n° 1935/2004 du 27 octobre 2004

3. DESCRIPTION DE L'ECHANTILLON

Echantillon réceptionné au laboratoire le 10 mai 2006
Ficelle Rayonne 2f

Cet échantillon est destiné à entrer en contact avec : des viandes à rôtir.

*La reproduction de ce rapport d'essais n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s).
Les résultats mentionnés ne sont applicables qu'aux échantillons soumis à IANESCO CHIMIE.*

INSTITUT D'ANALYSES ET D'ESSAIS EN CHIMIE DE L'OUEST
- Biopôle - 6 rue Carol Heitz - 86038 POITIERS CEDEX - FRANCE
Tél. LABO : 05 49 44 76 04 - ADM : 05 49 44 76 14 - 05 49 44 76 12 - FAX : 05 49 44 76 22
- association loi 1901 - SIREN N° 775 716 061 - APE 743 B -

Rapport d'essais n° RE-06/06454 du 20 juin 2006
Page 2/2

4. CONDITIONS D'ESSAI ET RESULTATS

Conditions de contact sur l'échantillon	Liquide simulateur	Observations des éprouvettes	Observations du liquide simulateur	Valeurs (*) individuelles de migration globale en mg/kg (arrondies à 1 près)	Valeur moyenne (*) en mg/kg (arrondie à 1 près)
2 heures à 100°C	Eau distillée	Aucune modification apparente	Limpide	13 12 12	12
2 heures à 175°C	Hulle d'olive	Aucune modification apparente	Limpide	< 1 < 1 < 1	< 1

(*) Calcul effectué en considérant qu'un mètre de ficelle est en contact avec un minimum de 250 g d'aliments, et pour l'essai dans l'huile en tenant compte d'une perte en substances volatiles des éprouvettes témoins de 3,0 g/mètre.

Notes : Rappel des limites maximales autorisées :

- Pour les simulants aqueux : 10 mg/dm² avec un écart analytique de 2 mg/dm²
60 mg/kg avec un écart analytique de 12 mg/kg

- Pour les simulants gras : 10 mg/dm² avec un écart analytique de 3 mg/dm²
60 mg/kg avec un écart analytique de 20 mg/kg

Date de début d'analyse : 01/06/2006

5. CONCLUSION

Dans les conditions d'essai retenues, la migration globale de ce matériau est inférieure aux limites fixées par la réglementation dans les liquides simulateurs représentant les aliments aqueux et gras, non acides et non alcoolisés (simulants A, D des directives 85/572 et 97/48).

NB : Les constituants du matériau doivent être autorisés par la réglementation française (brochure n° 1227 éditée par les Journaux Officiels).

Maryse FAVARD

Responsable des essais Matériaux et Emballages

