

1.1.2019

Overensstemmelseserklæring C.C. Hansen A/S – 2017 – Dobbelt Luk-Let poser

C.C. Hansen bekræfter hermed, at alle vores Dobbelt Luk-Let poser under varemærket SmartZip er fødevaregodkendt i henhold til:

-EU Forordning 1935/2004 vedrørende *materialer og genstande bestemt til kontakt med fødevarer*.

-EU forordning 10/2011 vedrørende *plastmaterialer og genstande bestemt til kontakt med fødevarer*.

-Bekendtgørelse nr. 1248 af 30-10-2018 Bekendtgørelse om fødevarekontaktmaterialer

Vores produkter produceres og behandles desuden i overensstemmelse med EU Forordning 2023/2006 vedrørende god fremstillingsmæssig praksis.

Varenumre:

30002: SmartZip Quick-Luk Poser med dobbelt lukning – 0,4 og 1,0L

30003: SmartZip Quick-Luk Poser med dobbelt lukning – 1,2 og 2,5L

30050: SmartZip Quick-Luk Poser med dobbelt lukning – 4 og 5,5L

30006: SmartZip Luk-Let Poser med dobbelt lukning – 0,4 og 1,0L

30004: SmartZip Luk-Let Poser med dobbelt lukning – 1,2 og 2,5L

30005: SmartZip Luk-Let Poser med dobbelt lukning – 4 og 6,0L

CAS nummer information (Råvarer)

Produktet indeholder følgende råvarer:

LDPE: CAS nummer 74-85-1 og 115-07-1

Disse CAS numre er alle på *listen over tilladte monomerer og andre udgangsstoffer, der må anvendes ved fremstilling af plastmaterialer og genstande* og den *”ufuldstændige liste over additiver, der indenfor de anførte restriktioner må anvendes ved fremstilling af plastmaterialer og genstande”*.

Da der ingen yderligere restriktioner er på ovennævnte CAS numre, skal der ikke udføres specifik migrationstest.



CAS nummer information (Antioxidanter og additiver)

Råvaren indeholder antioxidanter og antiblok additiver. Producenten garanterer, at CAS numrene for disse er på den "ufuldstændige liste over additiver, der inden for de anførte restriktioner må anvendes ved fremstilling af plastmaterialer og genstande" og at ingen restriktioner er påkrævet.

Total migrationstest

Test i henhold til EU forordning 1935/2004 samt 10/2011 er blevet udført.

Testbetingelser: 10 dage ved 40C. Testen blev udført med 300 ml væske hhv. 10% ethanol, 20% ethanol, 50% ethanol, 3% eddikesyre og oliven olie i poser med rumindhold 1,5 & 3,1L. Testen blev udført på indersiden af posen, hvor der var print

For yderligere information om testen henvises til SGS testrapport XMHL1711006873CW dateret den 21-11-2017

Vi garanterer, at det er samme råvaretype og produktionsmetode, der er anvendt til de ovenfor nævnte produkter, hvorfor testen også er gældende for disse produkter.

Migrationstesten er udført med et forhold mellem overfaldeareal og volumen på 6 dm²/kg

Overensstemmelseserklæring

Producenten har via en overensstemmelseserklæring garanteret at det altid er samme råvare med ovenfor nævnte CAS numre der anvendes til de nævnte produkter. Desuden garanterer producenten, at ændringer i råvarematerialer og produktionsmetode vil blive informeret til C.C. Hansen i god tid før ændringerne træder i kraft, således at de nødvendige tests iht. EU forordning 1935/2004 kan udføres.

Sporbarhed

Varerne er mærket således, at en hurtig og effektiv sortering og tilbagekaldelse kan finde sted. Et lot-nummer er således at finde på hhv. salgsemballage og yderemballage.

God fremstillingsmæssig praksis (GMP)

Produktionsfaciliteterne, der producerer ovennævnte produkter, lever op til kravene omkring god fremstillingsmæssig praksis (GMP) i overensstemmelse med EU forordning 2023/2006.

Konklusion

Vi garanterer med dette dokument, at det ovenfor nævnte produkt overholder den danske bekendtgørelse nr. 1248 af 30-10-2018 samt EU direktiv 1935/2004, 10/2011 og 2023/2006, såfremt produktet bliver brugt under følgende omstændigheder:

- Til alle fødevarer ved temperaturer fra -20°C til +40°C uden tidsbegrænsning
 - Tåler kortvarig opbevaring til 70°C
-

Med venlig hilsen
C.C. Hansen A/S

Kurt Sørensen
Salgsdirektør