





Bijlage 1: Checklist aanstekers

1. Productmarkering	
De aansteker bevat de naam of het merk van de fabrikant of distributeur en is onuitwisbaar aangebracht.	
2. Veiligheidsinstructies	
De aansteker moet vergezeld zijn van aangepaste veiligheidsinformatie met een gebruiksaanwijzing en een eventuele navullingsinstructie (zie punt 4.) Deze informatie bevindt zich op de aansteker / een afzonderlijke handleiding / de verpakking van de aansteker (schrapp wat niet past)	
3. Inhoud	
De inhoud moet opgemaakt zijn in de taal of de talen van het taalgebied waar de aanstekers op de markt gebracht worden. Volgende informatie moet aanwezig zijn, optioneel aangevuld met een symbool van minimum 10 mm groot.	
a) « WAARSCHUWING » (optioneel aangevuld met rood of zwart symbool)	
b) « BUITEN HET BEREIK VAN KINDEREN HOUDEN » (optioneel aangevuld met symbool)	
c) « Houdt afstand van het gezicht en kledij bij het aansteken. »	
d) « Bevat ontvlambare vloeistof (onder druk) » (optioneel aangevuld met rood of zwart symbool)	
e) « nooit langdurig blootstellen aan zonnestralen of aan temperaturen 50°. » (optioneel aangevuld met symbool)	 boven de
f) « nooit in de aansteker boren of in het vuur gooien »	
Naargelang het type aansteker, volgende aanwijzigingen:	
a) «Ga na gebruik na of de vlam gedoofd is » (zelfdovende aansteker)	
b) «Deze aansteker dooft niet automatisch - Om te doven, sluit het deksel» (niet-zelfdovende aansteker.)	
c) «Een intense warmte vormt zich boven de zichtbare vlam. Het is aan te bevelen om extra voorzorgsmaatregelen te nemen om het risico op brandwonden en brand te vermijden. » (premixed aansteker (blauwe vlam)),	
d) « Niet langer dan 10 seconden laten branden ». (premixed aansteker (blauwe vlam))	
4. Navulinstructies voor navulbare aanstekers	
De navulbare aanstekers moeten vergezeld zijn van extra instructies die ervoor zorgen dat het hervullen correct en in alle veiligheid gebeurt.	
4.1. Benzineaansteker	
a) «Uitsluitend vullen met ... [type brandstof aanbevolen door fabrikant]»,	
b) «Traag vullen, vermijd overlopen»,	
c) «Na het vullen, reinig de aansteker en droog de handen af alvorens de aansteker te gebruiken». (Deze instructie moet zich ook op de aansteker bevinden)	
d) « Na het vullen bevat de aansteker ontvlambare vloeistof»	
4.2. Gasaansteker	
a) de aanbevolen brandstof moet aangegeven zijn (propan, (iso)butaan)	
b) moet informatie bevatten over hoe het koppelen van de navulling en het reservoir van de aansteker moet gebeuren	
c) «na het vullen bevat de aansteker ontvlambare vloeistof»	

5. Technische vaststellingen (indien mogelijk)
a) Maximale vlamhoogte Bij niet regelbare vlam: max. 5 cm Bij regelbare vlam op maximum zetten: max. 12 cm
b) Sputteren en knetteren van de vlam : Laat de aansteker 5 sec branden, de vlam moet rustig branden en mag niet sputteren of knetteren
c) Na branden : Laat de aansteker 10 sec branden, doof hem, daarna moet de vlam binnen de 2 sec doven.
6. (Semi-)luxeaanstekers
6.1. de aansteker moet navulbaar zijn (moet dus voldoen aan punt 4.)
6.2. de aansteker moet minstens vijf jaar veilig gebruikt kunnen worden Er moet een verklaring zijn van de fabrikant dat reserveonderdelen leverbaar zullen zijn tot ten minste vijf jaar na het op de markt brengen van de aansteker.
6.3. een schriftelijke garantie hebben van de producent van ten minste twee jaar voor iedere aansteker.
6.4. in de praktijk kunnen worden gerepareerd en een herstelbaar ontstekingsmechanisme hebben. Het moet mogelijk zijn om het mechanisme te vervangen zonder de aansteker te breken.
6.5. er moet minstens één erkende of gespecialiseerde dienst na verkoop aanwezig zijn in de Europese Unie.
7. Kindveiligheidsmechanisme verplicht voor novelty lighters vanaf 11/03/2008 ook verplicht voor alle aanstekers uitgezonderd (semi-)luxeaanstekers
7.1. Er moet voorkomen worden dat kinderen onder 51 maanden de aansteker kunnen doen werken. Dit kan door een aansteker uit te rusten met een kindveiligheidsmechanisme. Voorbeelden van zo 'n mechanisme zijn o.a. dat er een grote kracht nodig is of doordat er twee afzonderlijke acties uitgevoerd moeten worden vooraleer de aansteker werkt. (zie bijlage punt 8.)
7.2. Testrapport opvragen: conform EN 13869:2002 of in overeenstemming zijn met de testcriteria van de relevante reglementeringen van andere landen waar kindveiligheidseisen gelden (vb. Amerikaanse norm 16 CFR 1210.4, Australische reglementering Trade Practices (Consumer Product Safety Standard) - Disposable Cigarette Lighters - Regulations 1997, Nieuw-Zeelandse reglementering Product Safety Standards (Cigarette Lighters) Regulations 1998 – Canadese reglementering Hazardous Products (Lighters) Regulations - SOR/89-514)
8. Als er een non-conformiteit vastgesteld wordt
8.1. Testrapport opvragen: conform EN ISO 9994:2005,
8.2. Link tussen product en testrapport OK?