



Leker med magneter

CASP2022

CASP-prosjektene (Samordnede aktiviteter om produksikkerhet) gjør det mulig for alle markedstilsynsmyndigheter (MSA-er) fra EU- og EØS-land å samarbeide for å styrke sikkerheten ved produkter som presenteres på det europeiske indre markedet.

Produktutvalg

MSA-ene ble enige om å fokusere på leker med magneter beregnet på barn over og under 36 måneder, inkludert nye magnetiske leker (som neocubes) som ikke eksplisitt markedsføres som leker, men som kan betraktes som sådan, fordi de har en verdi som leketøy og man kan se for seg at barn under 14 år vil leke med dem.



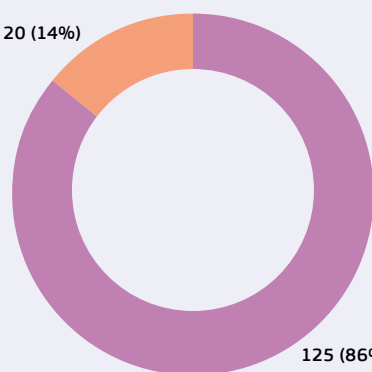
Testresultater

Generelle testresultater (N=145)

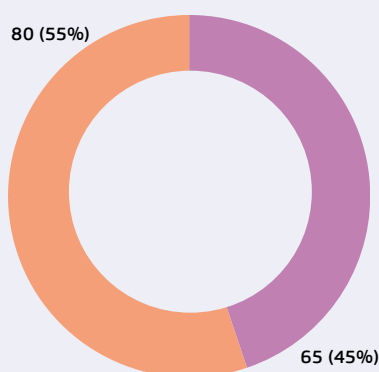
unntatt advarsler, merking og instruksjoner

inkludert advarsler, merking og instruksjoner

20 (14%)

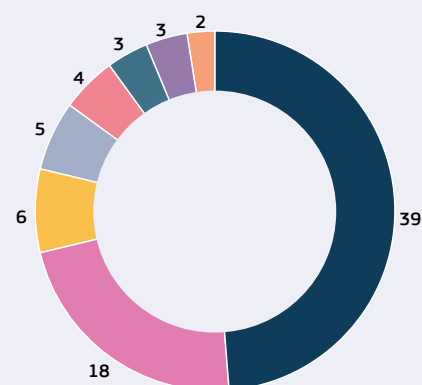


80 (55%)



- Oppfylte kravene
- Oppfylte ikke kravene

Tiltak vedtatt for prøver som ikke oppfylte kravene (N = 80)



- Tilbakekalling av produktene fra sluttbrukeren
- Tilbaketrekking av produktet fra markedet
- Forbud mot salg av produktet
- Salgsstopp
- Produktoppføringen fjernes av nettmarkeds plass/nettbutikk
- Forespørsel til den økonomiske operatøren om å endre/forbedre produktet
- Forespørsel til den økonomiske aktøren om å merke produktet med passende advarsler
- Ikke rapportert

Testkriterier

De innhentede produktene ble testet i henhold til den harmoniserte standarden EN 71-1:2014+A1:2018 Sikkerhet for leketøy - Del 1: Mekaniske og fysiske egenskaper.

Klausul 4.23 i standarden stiller krav til leketøy som inneholder magneter og magnetiske komponenter.

Nøkkelanbefalinger

1

Vær oppmerksom på **forpliktelser i henhold til gjeldende lovgivning**. Ta alle nødvendige forholdsregler for å sikre at produktene fullt ut overholder Direktiv om sikkerhet ved leketøy og fjern produkter fra salg som ikke oppfyller kravene.

2

Advarsler, merking og instruksjer må vurderes nøye. Aldersadvarsler må være korrekte. Leker som er tydelig utformet for barn under 36 måneder, skal oppfylle kravene for denne kategorien og kan ikke påføres advarselen «Ikke egnet for barn under 36 måneder».

3

Man bør helst benytte magneter mindre enn 50 kG²mm². Ved bruk av magneter **over 50 kG²mm²**, må du sørge for at magneten er stor nok eller legge til en del laget av plast / tre / annet materiale rundt magneten (som passerer tester av dreiemoment/spenning/fall/støt) for å få en større magnet som ikke får plass i sylinder for test av smådeler.

4

De ekstra risikoene som magnetleketøy utgjør, skal merkes tydelig og kommuniseres til forbrukerne der dette er relevant (f.eks. for magnetiske/elektriske eksperimentsett).

5

Vær oppmerksom på at **neocubes er definert som leketøy** og derfor skal overholde Direktiv for sikkerhet ved leketøy.

Deltakende MSA-er

LAND	MSA
Belgia	Federal Public Service Economy - Generaldirektoratet for kvalitet og sikkerhet
Irland	Konkurrans- og forbrukerbeskyttelseskommisjonen
Island	Bolig- og anleggstilsynet
Kroatia	Statens tilsyn
Kypros	Forbrukerbeskyttelsestjeneste, Departementet for energi, handel og industri
Latvia	Senter for forbrukerrettigheter
Luxembourg	Luxembourg institutt for standardisering, akkreditering, sikkerhet og kvalitet på varer og tjenester (ILNAS) - Avdeling for markedsovervåking
Malta	Malta's konkurranse- og forbrukermyndighet
Norge	Direktoratet for samfunnsikkerhet og beredskap
Østerrike	Det føderale departementet for sosialsaker, helse, omsorg og forbrukerbeskyttelse
Tsjekkia	Den tsjekkiske handelsinspeksjonsmyndigheten
Tyskland	Distriktsregjeringen i Köln Regjeringen i Oberbayern - Handelsinspektoratet

Skann QR-koden for den detaljerte rapporten og for mer informasjon

