

KAKVE TREBAJU BITI DJEĆJE IGRAČKE?

- ✎ Igračke i dijelovi igračaka za djecu mlađu od 3 godine moraju biti takvih dimenzija da ih ne mogu progutati, niti staviti u nos ili uho, ne smiju biti šljaste, niti imat dostupne oštре ili nazubljene rubove koji ih mogu ozlijediti.
- ✎ Električni napon u igračkama ne smije biti veći od 24 V.
- ✎ Dlačice s igračaka i kosa lutaka ne smiju otpadati pri češljanju, potresanju ili sl.
- ✎ Dječje igračke mogu se izraditi samo od materijala koji ne sadrže sastojke štetne za zdravљe.
- ✎ Da se mogu higijenski održavati, a ako su namijenjene novorođenčadi da se mogu dezinficirati, odnosno prokuhati, a da ne promijene kvalitetu.
- ✎ Provjerite je li igračka primjerena dobi vašeg djeteta.
- ✎ Igračka mora imati na sebi oznaku "CE", što govori o europskoj sukladnosti.



KAKO SE OLOVO I DRUGI TEŠKI METALI MOGU NAĆI U DJEĆJIM IGRAČKAMA?

Teški metali mogu se naći u sastavu nedozvoljenih bojila za igračke. Ako dijete takvu igračku stavlja u usta, boja dolazi u kontakt sa sluznicom usne šupljine, te se može otopiti u slini i apsorbirati (ući) u organizam. Važno je naglasiti da je kod djece apsorpcija brža i veća nego kod odraslih ljudi i da su otrovni učinci veći kod izloženosti istoj dozi (npr. odrasli apsorbiraju oko 10%, a djeca 30-50% količine olova kojoj su izloženi).

MOGU LI SE NEKE ŠTETNE TVARI APSORBIRATI PREKO KOŽE?

Mogu, u slučaju da igračka sadrži štetne tvari koje se mogu apsorbirati i preko kože, u nedozvoljenoj koncentraciji.

Kako se neke tvari otapaju u slini i apsorbiraju preko probavnog sustava, isto tako se i neke tvari djelovanjem znoja otapaju s igračaka i apsorbiraju preko kože. Posebno treba naglasiti da je nježna dječja koža slabija barijera nego koža odraslih osoba

Zato je važno provjeriti ima li igračka na sebi oznaku "CE", koja govori o europskoj sukladnosti.

