

 <p>Naturskyddsföreningen Karlstad</p> <p>Sammanställning av projekt företagsfrågan 2014</p>				
<i>Företag</i>	<i>Material</i>	<i>Egna krav</i>	<i>Standarder</i>	<i>Kommentarer</i>
Keeltoys (UK)	Our toys are mostly comprised of acrylic or polyester plush fabric.		Hänvisar till standarder EN71	Svarat på frågorna
Liontouch (DK)	EVA (Ethylen Vinyle Acetate)		Testar enligt EN71 krav	Svarat på frågorna
Viking Toys (Sv)	I huvudsak av Polyolefiner såsom Polypropylen och Polyetylen men för vissa delar som kräver fastsättning med nitar eller axlar använder vi oss av ABS. De nitar och axlar som används är av Zinkbehandlat stål	Använde material godkända för kontakt med mat, s.k. Foodgrade.	EN71, Australien ISO8124, Canada CCPSA, USA ASTM-F973 & CPSIA samt Japan JFSL	Svarat på frågorna Får med de hårdaste kraven eftersom produkter ska klara alla länder. BPA-fria Ingen PVC, inga ftalater

Lego (DK)	Den helt dominerande plasttypen är ABS-plast. De delar som är mjuka kan vara TPE (Termoplastiska Elastomerer) eller andra plaster som mjukgjorts med mineral- eller vegetabilisk olja	Migration testing of moulded plastic elements and decorated elements as adopted from the food contact regulatory framework. Interna gränsvärden baserade på EU o US regler	Klarar krav i alla sina marknader ISO14000	Svarat på frågorna Ingen produkt innehåller ngt ämne på ECHAs kandidatlista i halter över 0,1 %. <i>Anm. SNF/K. Men de kan finnas i låga halter vilket är ok</i>
Dantoyo (DK)	Plaster. PE - Polyethylene, PP - polypropylene, är de vanligaste Dessutom K-resin (?), TPE, och Nylon i mindre kvantiteter.	Allt material i våra produkter är godkända enligt Svanes kriterier. Our all raw materials och vi är Svanenmärkta.		Svarat på frågorna Svanenmärkt vilket bla innebär att man inte får ha PVC.
Wildlife toys (USA)	Trä	Food Grade krav för ytbehandling		Svarat på relevanta frågor -
Brio (Sv)	Trä och plast. ABS, PP och PE – ingen PVC	Kemisk analys av substanser som ingår enligt dokumentation	Miljöpolicy	Svarat på frågorna Mest återvunnet papper i förpackningar

<p>Barbie och Fisher-Prize USA</p> <p>Mattel heter företaget</p>	<p>Man låter via distributören Norstar AB meddela;</p> <p>PVC är endast skadligt om det använd som mjukgörare tillsammans med Ftalater – och dessa två ämnen används inte i leksaker från oss eller från Mattel. När det gäller Bisfenol A har de svenska myndigheterna klargjort att det inte migrerar från leksaker i skadliga mängder.</p>	<p>Svaret innebär att man har PVC och Bisfenol A.</p>	<p>Food kontakt enligt bilagd EC deklARATION</p>	<p>Svarade inte på frågor</p> <p>Diverse hemsidor skriver att Barbie är gjord av PVC</p> <p>Redovisar på Mattel produkter med pvc (Björn sökte ”pvc” på hemsidan)</p>
<p>Schleich</p>	<p>PVC – mjukgörare DINCH från Hexamoll</p>		<p>Inte svarat http://www.schleichtoystore.com/store_info/AreTheySafe.php <i>Schleich toys are primarily made of PVC and Hexamoll® DINCH®.</i> Schleich figures are made of polyvinyl chloride, PVC. PVC is used to make products that are used inside the body in medical applications such as feeding tubes and blood storage. Schleich also adds the medical and food-safe, non-phthalate plasticizer Hexamoll® DINCH®, developed by BASF. This plasticizer makes the PVC more flexible and ensures that the final product will be protected against bad weather and extreme temperatures.</p>	

<p>Hasbro</p>	<p>We understand that there are <u>environ-mental concerns regarding the production, use and disposal of PVC</u>. While PVC is recyclable in principle, its durability means that it is used in long-lasting pro-ducts like water pipes and decking which are rarely recycled in practice. As a result, appropriate <u>collection networks and processing facilities are not abundant, making PVC challenging and expensive to recycle</u>.</p>		<p>Inte svarat – hittat detta på hemsidan</p> <p>COMMITTED TO ELIMINATE PVC FROM CORE PRODUCT PACKAGING</p> <p>Hasbro has committed to eliminating polyvinyl chloride (PVC) from all new core toy and game packaging¹ beginning in 2013. We’ve already begun phasing PVC out from pack-aging where feasible, and, starting in 2013, all new products introduced will have completely PVC-free packaging</p> <p>BPA PHASE OUT</p> <p>In 2011, Hasbro completed its voluntary phase out of Bisphenol-A (BPA), a compound used to strengthen polycarbonate plastic, and BPA is no longer intentionally added to Hasbro products. We continue to maintain open dialogue with various stakeholders regarding issues surrounding material and chemical use in our products</p> <p>We use a variety of materials, including polyvinyl chloride (PVC) and these materials are compliant with all applicable global laws and regulations</p>
---------------	---	--	---