

Tänk på

- En barnskyddande förpackning betyder inte att den är helt säker. Det betyder bara att den tar längre tid att öppna.
- Håll aldrig över kemikalier från originalförpackning till annan förpackning.
- Förvara kemikalier i låst skåp eller annan plats som barn inte kan nå.
- Håll uppsikt vid användandet, t.ex. vid grillning, målning m.m.
- Vissa barnskyddande förslutningar slutar fungera om de förvaras länge p.g.a. att innehållet påverkar plasten i korken/locket.

Om olyckan är framme

Ring 112 och begär giftinformation. I mindre akuta fall;
010-456 67 00(direktnummer)

MILJÖ- OCH HÄLSOSKYDDSKONTORET
Jönköpings kommun, 551 89 Jönköping
tfn 036-10 50 00
www.jonkoping.se



JÖNKÖPINGS
KOMMUN

Miljö- och hälsoskyddskontoret, 2018



JÖNKÖPINGS
KOMMUN



Kolla korken!



Vem hinner först?

Barn är snabba, nyfikna och uppfinningsrika. Allt ska undersökas. De kommer åt där du minst anar. De öppnar förpackningar, burkar och flaskor med häpnadsväckande fingerfärdighet. Så frågan är vem som hinner först: du eller ditt lilla barn?

Många tror att barnskyddande förslutningar är en garant, men i själva verket innebär inte barnskyddande förpackning att den är helt säker. Det betyder bara att den tar längre tid för ett barn att öppna. Dessutom kan vissa barnskyddande förslutningar upphöra att fungera därför att innehållet påverkar plasten i korken eller locket. Det är ofta allt för enkelt för barn att komma i kontakt med farliga kemikalier inte minst hemma och i butiker där de säljs. Det är inte helt ovanligt att man kan hitta kemikalier i lagom höjd för ett litet barn att nå i butikerna där de säljs.



Varje år sker tusentals förgiftningstillbud med barn som får i sig kemiska produkter. För kemikalier är en del av vår vardag. De vanligaste orsakerna till sjukvårdkontakt är när barn fått i sig tändvätska, lampolja eller liknande kemikalier. Dessa orsakar kemisk lunginflammation.

Riktigt allvarligt kan det bli när barn får i sig frätande ämnen, som finns bland annat propplösare och ugnrensmedel. Kylarvätska som innehåller etylenglykol kan ge svåra njurskador.