



## Miljøhåndteringssystem for køretøjer Stoffer og kemikalier

Procedurenummer: 1.01.01

Udgave/Dato: 01 - 12.06.2002

Side: 1 af 1 sider

### 1. FORMÅL:

At sikre en miljømæssig forsvarlig og hensigtsmæssig opbevaring af stoffer og kemikalier.

### 2. ANVENDELSESOMRÅDE:

Proceduren bør følges af enhver, der opbevarer køretøjer på egen adresse.

### 3. GRUNDLAG:

Se under *Indledning og Formål*.

### 4. PROCEDUREBESKRIVELSE:

**Grundlæggende skal stoffer altid opbevares i originalemballagen - og være tydeligt markeret med indhold.**

Er der tale om tørstoffer i sække eller poser, kan man dog med fordel ofte opbevare disse i anden emballage som f.eks. spande med låg - men altid stadig med tydelig angivelse af stoffets art.

Man bør altid nøje vurdere emballagens hensigtsmæssighed i forhold til eget brug, så spild af stoffet undgås (såvel spild på gulvet som spild i forhold til anvendelsesperiode)

Spild af stoffet på gulvet bør naturligvis straks fjernes og bortskaffes som senere beskrevet.

Stoffer bør altid opbevares så de er utilgængelige for børn og så de ikke kan forårsage spild ved et uheld. Stoffer bør derudover altid opbevares efter de anvisninger, der er angivet på emballagen.

Ved køb af særligt farlige stoffer - som f.eks. fortynder eller hærder til maling - bør man bede om at få en opbevarings- og håndteringsvejledning med - ud over den, som er trykt på bøtten. Denne vejledning beskriver nøjere hvordan stoffet bedst håndteres og opbevares samt hvilke ting man bør foretage sig, hvis man får stoffet på huden, i øjne eller lignende.

Stil disse stofdatakort et sted, hvor de er nemt tilgængelige - og således at de ikke hverken mørner eller på anden vis gøres ulæselige - det kan jo være dig selv, der kommer til skade.

Undgå så vidt muligt at have mere af et „problematisk“ stof på lager end brugsmæssigt nødvendigt, og vær især opmærksom på farlige kombinationer af stoffer lagret i samme lokale.

En hel del stoffer skal opbevares koldt, frostfrit, mørkt og tørt, hvorfor en uopvarmet garage eller et udhus ikke nødvendigvis er det mest hensigtsmæssige sted.

Man skal ofte være opmærksom på giftige dampe fra stoffer og derfor sørge for at emballagen er absolut tæt - samt sikre sig en passende form for ventilering af opbevaringsstedet. Man skal særligt være opmærksom på, at visse stoffer (ofte gældende for oliebaserede samt f.eks. udstødgasser) danner dampe tungere end atmosfærisk luft, medens andre dampe (Her gældende for mange stoffer indeholdende sprit, acetone eller toluen) er lettere.

Under opbevaring af stoffer skal man altid være opmærksom på faren for forværring af en opstået skade. Det er derfor direkte uheldigt at opbevare malingsrester, aerosoler eller brændbare væsker på steder, hvor man udfører „varmt“ arbejde - som f.eks. svejsning og skærebrænding.

### 5. BORTSKAFFELSE:

Se under *Indledning og Formål*