

Sikkerhedsdatablade for stoffer/materialer (SDS)

- Gælder alle stoffer og materialer, som står på skolens liste
- Skal være opdaterede. Enten gør man det ved jævnlige opdateringer vha. on line oplysninger fra de enkelte producenter/forhandlere. Eller ved at købe et on line redskab ved forhandlere, som så løbende sikrer opdaterede oplysninger. Nogle køber hos Frederiksen A/S "Chemical manager" (SDS, etiketter mv.). Andre køber tilsvarende hos Skolekemi.dk

Eksempler på (SDS) sikkerhedsdatablade:

Borup Acetone		Side 1 af 9
SIKERHEDSDATBLAD Borup Acetone		
Sikkerhedsdatabladet er i overensstemmelse med Kommissionens forordning (EU) 2015/830 af 28. maj 2015 om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH)		
PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden		
Udgivet dato	23.06.2015	
Revisionsdato	23.06.2015	
1.1. Produktidentifikator		
Kemikaliets navn	Borup Acetone	
CAS-nr.	67-64-1	
EF-nr.	200-662-2	
Indeksnr.	606-001-00-8	
Specifikation nr.	Pr. nr. 2031792	
1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes		
Funktion	Opløsningsmiddel	
Relevante identificerede anvendelser	ES 1 SU21 Forbrugermæssige anvendelser: Private husholdninger (= den almindelige offentlighed = forbrugere) PC35 Vaske- og rengøringsprodukter (herunder opløsningsmiddelbaserede produkter)	
1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet		
Firmanavn	Borup Kemi I/S	
Postadresse	Bækgårdsvej 53	
Postnr.	4140	
Poststed	Borup	
Land	Danmark	
Telefon	57 56 00 20	
Telefax	57 56 00 21	
E-mail	kontakt@borup-kemi.dk	
Web-adresse	http://www.borup-kemi.dk	
1.4. Nødtelefon		
Nødtelefon	Giftlinien: +45 82 12 12 12	
PUNKT 2: Fareidentifikation		
2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen		
Klassificering i henhold til CLP (EC) No 1272/2008 [CLP/GHS]	Flam. Liq. 2; H225 Eye Irrit. 2; H319 STOT SE3; H336 EUH 066	
2.2. Mærkningselementer		
Farepiktogrammer (CLP)		