

ogsaa forsendes i stærke Glasbeholdere med et stærkt og tæt Lukke. Beholderne skal være fuldstændigt tørre eller ved de *under 1. og 2. nævnte Stoffer* fyldte med Petroleum.

(2) Beholdere med de *under 1. og 3. nævnte Stoffer* skal være anbragte i Beskyttelsesemballage efter følgende Regler:

- a) Beholdere af Jern eller Blik med de *under 1. nævnte Stoffer* i Trækasser eller i Beskyttelseskurve af Metal.
- b) Glasbeholdere med de *under 1. nævnte Stoffer* eller Beholdere med de *under 3. nævnte Stoffer* i Trækasser med en vandtæt Udklædning af Blik. De i saadanne Kasser indpakkede Glasbeholdere skal være fastlejrede i tør Kiselgur eller i et lignende uforbrændeligt Materiale. Glasbeholdere, der ikke indeholder over 250 g, kan i Stedet for i Trækasser pakkes i Blikdaaser, der er forsynede med et sikkert og tæt Lukke.

(3) Kollierne skal være forsynede med en tydelig og holdbar Indholdsangivelse samt med Paaskriften: „Taaler ikke Fugtighed“.

B.

A n d r e B e s t e m m e l s e r .

(1) Mængder paa indtil 5 kg emballeret efter Forskrifterne under A. kan pakkes sammen med andre Genstande.

(2) Kollierne skal behandles med ganske særlig Omhu. De maa ikke kastes og skal staves saa fast i Vognen, at de er sikrede mod Beskadigelse ved Gnidning, Rystelse eller Stød, mod at vælte eller falde ned.

(3) Befordringen skal foregaa i lukkede Vogne. Kalciumkarbid og Kalkkvælstof (2.) kan dog befordres i aabne Vogne dækkede med Presenninger.

(4) Tomme Beholdere, der har indeholdt de *under 2. nævnte Stoffer*, skal være befrieede for enhver Rest af disse Stoffer. I Fragtbrevet skal være angivet, hvad de tidligere har indeholdt.

Klasse II.

Stoffer, der er udsatte for Selvantændelse.

Til Befordring modtages:

1. *Almindeligt Fosfor* (hvidt eller gult).
2. *Amorft Fosfor* (rødt), *Fosforsquisulfid*, *Forbindelser af Fosfor med alkaliske Jordarter*, f. Eks. *Kalciumfosfid* (Fosforkalcium), *Strontiumfosfid* (Fosforstrontium); fremdeles *Jernfosfid* (Fosforjern) og lignende for Selvantændelse udsatte *Forbindelser af Fosfor og Metaller*.
3. *Blandinger af amorft Fosfor med Harpiksarter eller Fedtstoffer*, hvis Smeltepunkt ligger over 35° C., *Opløsninger af almindeligt Fosfor i Svovlkulstof*.
4. *Zinkætyl og Zinkmetyl* samt Opløsninger af disse Stoffer i Æter.
5. *Frisk glødet Sod*.
6. *Frisk brændte Trækul*, malede, kornede eller i Stykker.
7. *Stærkibesværet Silke* (Cordonnet, Souple- og Chappé-Silke, Bourre de soie) *i Fedt*.
8. a) Følgende Stoffer, delvist eller helt mættede med Fedt, Fernis eller Olie: *Uld, Haar, Kunstuld, Bomuld, Silke, Hør, Hamp, Jute i raa Tilstand*, som *Affald fra Spinnerier eller Væverier*, som *Klude* eller *Twist* (Blaar).