

- citating toxicity as well as other properties that could enable it to be used as a chemical weapon;
- (b) It may be used as a precursor in one of the chemical reactions at the final stage of formation of a chemical listed in Schedule 1 or Schedule 2, part A;
 - (c) It poses a significant risk to the object and purpose of this Convention by virtue of its importance in the production of a chemical listed in Schedule 1 or Schedule 2, part A;
 - (d) It is not produced in large commercial quantities for purposes not prohibited under this Convention.

Guidelines for Schedule 3

3. The following criteria shall be taken into account in considering whether a toxic chemical or precursor, not listed in other Schedules, should be included in Schedule 3:
 - (a) It has been produced, stockpiled or used as a chemical weapon;
 - (b) It poses otherwise a risk to the object and purpose of this Convention because it possesses such lethal or incapacitating toxicity as well as other properties that might enable it to be used as a chemical weapon;
 - (c) It poses a risk to the object and purpose of this Convention by virtue of its importance in the production of one or more chemicals listed in Schedule 1 or Schedule 2, part B;
 - (d) It may be produced in large commercial quantities for purposes not prohibited under this Convention.

B. Schedules of chemicals

The following Schedules list toxic chemicals and their precursors. For the purpose of implementing this Convention, these Schedules identify chemicals for the application of verification measures according to the provisions of the Verification Annex. Pursuant to Article II, subparagraph 1 (a), these Schedules do not constitute a definition of chemical weapons.

(Whenever reference is made to groups of dialkylated chemicals, followed by a list of alkyl groups in parentheses, all chemicals possible by all possible combinations of alkyl

validerende, såvel som andre egenskaber, der kunne gøre det anvendeligt som kemisk våben.

- b) Det kan anvendes som udgangsstof i en af de kemiske reaktioner i slutfasen af dannelsen af et kemikalie opført på liste 1 eller liste 2, del A.
- c) Det udgør en væsentlig risiko for denne konventions hensigt og formål som følge af dets betydning i fremstillingen af et kemikalie opført på liste 1 eller liste 2, del A.
- d) Det fremstilles ikke i store kommercielle mængder til formål, som ikke er forbudt i henhold til denne konvention.

Retningslinier for liste 3

3. Følgende kriterier skal tages i betragtning ved vurderingen af, om et giftigt kemikalie eller udgangsstof, som ikke er opført på andre lister, skal opføres på liste 3:
 - a) Det er fremstillet, lagret eller anvendt som kemisk våben.
 - b) Det udgør på anden måde en risiko for denne konventions hensigt og formål, fordi det har en giftighed, som er dødelig eller invaliderende, såvel som andre egenskaber, der muligvis kunne gøre det anvendeligt som kemisk våben.
 - c) Det udgør en risiko for denne konventions hensigt og formål som følge af dets betydning i fremstillingen af et eller flere kemikalier opført på liste 1 eller liste 2, del B.
 - d) Det kan fremstilles i store kommercielle mængder til formål, som ikke er forbudt i henhold til denne konvention.

B. Lister over kemikalier

De nedenfor anførte lister indeholder en fortegnelse over giftige kemikalier og disses udgangsstoffer. Til brug for gennemførelsen af denne konvention identificeres med disse lister kemikalier, der skal gøres til genstand for verifikationsforanstaltninger i henhold til bestemmelserne i Verifikationsbilaget. I henhold til artikel II, stk. 1 a), udgør disse lister ikke en definition på kemiske våben.

(Når der henvises til grupper af dialkylerede kemikalier efterfulgt af en fortegnelse over alkylgrupper i parentes, anses alle de kemikalier, som kan dannes ved alle mulige kombinatio-