

603**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI**

z dnia 25 kwietnia 2002 r.

w sprawie listy technologii (procesów chemicznych), w których substancje kontrolowane mogą być stosowane jako czynniki ułatwiające niektóre procesy chemiczne.

Na podstawie art. 14 ust. 4 ustawy z dnia 2 marca 2001 r. o postępowaniu z substancjami zubożającymi warstwę ozonową (Dz. U. Nr 52, poz. 537 i Nr 100, poz. 1085) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustala się listę technologii (procesów chemicznych), w których substancje kontrolowane, wymienione w załącznikach nr 1, 2 i 4 do ustawy z dnia 2 marca 2001 r. o postępowaniu z substancjami zubożającymi warstwę ozonową, poza tetrachlorkiem wę-

gla, mogą być stosowane jako czynniki ułatwiające niektóre procesy chemiczne.

2. Listę, o której mowa w ust. 1, określa załącznik do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 lipca 2002 r.

Minister Gospodarki: *J. Piechota*

Załącznik do rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 25 kwietnia 2002 r. (poz. 603)

**LISTA TECHNOLOGII (PROCESÓW CHEMICZNYCH), W KTÓRYCH SUBSTANCJE KONTROLOWANE, WYMIE-
NIONE W ZAŁĄCZNIKACH NR 1, 2 I 4 DO USTAWY Z DNIA 2 MARCA 2001 R. O POSTĘPOWANIU Z SUBSTAN-
CJAMI ZUBOŻAJĄCYMI WARSTWĘ OZONOWĄ, POZA TETRACHLORKIEM WĘGLA, MOGĄ BYĆ STOSOWANE
JAKO CZYNNIKI UŁATWIAJĄCE NIEKTÓRE PROCESY CHEMICZNE**

1. Proces wytwarzania poliolefinowych włókien syntetycznych z zastosowaniem CFC-11.
2. Proces wytwarzania vinorelbine z zastosowaniem CFC-113.
3. Synteza fotochemiczna perfluoropolieteronadtlenkowych prekursorów Z-perfluoropolieterów i ich pochodnych difunkcyjnych z zastosowaniem CFC-12.
4. Redukcja perfluoropolieteronadtlenku będącego produktem pośrednim w produkcji diestrów perfluoropolieterów z zastosowaniem CFC-113.
5. Proces wytwarzania perfluoropolieterodioli o wysokiej funkcyjności z zastosowaniem CFC-113.