" 가 가 "

18.7% ... 가 15 483 가 가 1991 8 10 14 7476 가 C 가 2001 12 483 2000 , 1 1 3239 34.6%가 가 64%가 가) , . 36.0% , 29.4%가 가 가 6 2797 , 8 4679 14 7476 가 , 1 31 4000 , 17 (3.6) 113 3000 404

15

10

(: MT/, kg/)

		1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
		62,940	58,118	47,774	49,925	47,895	44,583	45,614	46,438
()	(16.2)	(7.7)	(17.8)	(4.5)	(4.1)	(6.9)	(2.3)	(1.8)
(1)	1.48	1.33	1.07	1.11	1.05	0.96	0.97	0.98
		19,764	18,055	15,075	14,532	13,063	11,798	11,577	11,434
()	(9.4)	(8.6)	(16.5)	(3.6)	(10.1)	(9.7)	(1.9)	(1.2)

가 가 2000 10 1993 42% 가 가 15 가 가가 10 90% 10 가 가가 가 1988 1988 가 가 1999 14.0% 35.65% 9 5000 1.5 15 1999 70 70% 30.2% 16

			(:)
1980	77,712	3,730	3.7%
1985	118,907	9,129	7.7%
1988	163,164	22,865	14.0%
1990	219,557	45,261	20.6%
1995	364,600	116,300	31.9%
1996	406,100	137,100	33.8%
1997	427,500	155,600	36.4%
1998	365,900	123,100	33.6%
1999	412,100	146,900	35.6%

+) , 가

20% 3 20% プト ,

· 2002 · 6 16 ,

416 600 ,

가 , 가 가 가 .

< Chemical Daily News 2002/01/22>