

Merkblatt

**Höchstsätze des Gewichtsverlustes durch Austrocknung
(Schwund) nach Zeitpunkt der Herstellung
in % der Nennfüllmenge**



Quelle: Eichamt München, Herr Hegg (Tel.: 089 17 90 12 05)

Lagerarten:

K = Kühlagerung

N = Normallagerung in festen Räumen mit Zwangsbelüftung

E = Einfache Lagerung in festen Räumen ohne Zwangsbelüftung

Erzeugnis	Lagerart	6 h	12 h	24 h	3 Tage	1 Woche	1 Monat
Wurzelgemüse	K	0,1%	0,1%	0,2%	0,5%	0,8%	1,5%
	N	0,1%	0,3%	0,5%	1,5%	1,8%	2,5%
	E	0,2%	0,4%	0,7%	2,0%	2,6%	4,0%
Kohlgemüse	K	0,1%	0,1%	0,2%	0,5%	0,6%	1,0%
	N	0,1%	0,3%	0,5%	1,5%	2,1%	3,5%
	E	0,3%	0,5%	1,0%	3,0%	3,5%	4,5%
Zwiebelgemüse	K	0,1%	0,1%	0,2%	0,5%	0,6%	1,0%
	N	0,2%	0,4%	0,7%	2,0%	2,5%	3,5%
	E	0,2%	0,5%	0,8%	2,5%	3,0%	4,0%
Blatt- und Stielgemüse	K	0,2%	0,5%	0,8%	2,5%	4,2%	8,0%
	N	0,4%	0,8%	1,6%	5,0%	8,0%	15,0%
	E	0,4%	0,8%	1,6%	5,0%	7,1%	12,0%
Fruchtgemüse	K	0,1%	0,2%	0,3%	1,0%	2,2%	5,0%
	N	0,3%	0,7%	1,3%	4,0%	4,9%	7,0%
	E	0,4%	0,8%	1,6%	5,0%	7,4%	13,0%
Hülsenfrüchte	K	0,1%	0,2%	0,4%	1,2%	3,0%	8,0%
	N	0,3%	0,7%	1,3%	4,0%	5,2%	8,0%
	E	0,4%	0,8%	1,6%	5,0%	5,6%	-
Steinobst	K	0,1%	0,2%	0,3%	1,0%	2,5%	6,0%
	N	0,3%	0,7%	1,3%	4,0%	5,8%	10,0%
	E	0,4%	0,8%	1,6%	5,0%	7,1%	12,0%
Kernobst	K	0,1%	0,1%	0,2%	0,5%	0,8%	1,5%
	N	0,1%	0,2%	0,3%	1,0%	2,2%	5,0%
	E	0,2%	0,5%	0,8%	2,5%	3,3%	5,5%
Beerenobst	K	0,3%	0,5%	1,0%	3,0%	4,5%	8,0%
	N	0,4%	0,8%	1,6%	5,0%	6,8%	11,0%
	E	0,5%	1,2%	2,4%	7,0%	8,5%	12,0%
Orangen	K	0,1%	0,2%	0,3%	0,7%	1,4%	3,0%
	N	0,2%	0,4%	0,7%	2,0%	2,9%	5,0%
	E	0,3%	0,5%	1,0%	3,0%	3,9%	6,0%
Zitronen und Grapefruits	K	0,1%	0,3%	0,5%	1,5%	2,0%	3,0%
	N	0,2%	0,4%	0,7%	2,0%	3,0%	5,0%
	E	0,2%	0,5%	0,8%	2,5%	3,9%	7,0%
Bananen	K	0,1%	0,3%	0,5%	1,5%	-	-
	N	0,2%	0,5%	0,7%	2,5%	-	-
	E	0,3%	0,7%	1,3%	4,0%	-	-
Schalenfrüchte (Nüsse)	K	0,1%	0,1%	0,2%	0,2%	0,4%	0,8%
	N	0,1%	0,1%	0,2%	0,3%	0,5%	1,0%
	E	0,1%	0,2%	0,3%	0,5%	0,8%	1,5%
Speisefrühkartoffeln	K	-	-	-	-	-	-
	N	0,2%	0,4%	0,7%	2,0%	2,9%	5,0%
	E	0,2%	0,4%	0,7%	2,0%	3,5%	7,0%
Speisekartoffeln	K	-	-	-	-	-	-
	N	0,1%	0,3%	0,5%	1,5%	2,0%	3,0%
	E	0,2%	0,4%	0,7%	2,0%	2,6%	4,0%