

Standorte Deutschland	Silos	Volumen	Lagerhallen	Freilagerfläche	Containerlagerfläche
Burghausen (KTB)					1.068 TEU
Frankfurt am Main	20 x 340 m³ = 12 x 300 m³ = 14 x 200 m³ = 2 x 76 m³ =	6.800 m³ 3.600 m³ 2.800 m³ 152 m³	5.400 m²	5.000 m²	
Dormagen	40 x 340 m³ =	13.600 m³			
Duisburg	12 x 400 m³ =	4.800 m³	3.000 m²		10.000 TEU
Großlehna	20 x 220 m³ = 42 x 530 m³ = 10 x 289 m³ = 30 x 340 1 x 150 m³ =	4.400 m³ 22.260 m³ 2.890 m³ 10.200 m³ 150 m³	5.200 m²	2.500 m²	500 TEU
Kastl	24 x 300 m³ = 15 x 400 m³ =	7.200 m³ 6.000 m³	4.740 m²	3.850 m²	250 TEU
Köln-Niehl	50 x 300 m³ = 74 x 200 m³ = 4 x 64 m³ =	15.000 m³ 14.800 m³ 256 m³	20.000 m²	10.000 m²	800 TEU
Langweid-Forst	21 x 200 m³ = 20 x 340 m³ =	4.200 m³ 6.800 m³	2.800 m²	8.000 m²	750 TEU
Ludwigshafen	18 x 240 m³ = 33 x 400 m³ =	4.320 m³ 13.200 m³	2.000 m²	240 m²	160 TEU
Wesseling I	16 x 120 m³ =	1.920 m³	1.350 m²		
Wesseling II	16 x 230 m³ = 40 x 500 m³ = 24 x 400 m³ =	3.680 m³ 20.000 m³ 9.600 m³			680 TEU
Standorte international	Silos	Volumen	Lagerhallen	Freilagerfläche	Containerlagerfläche
Abu Dhabi / VAE	3 x 400 m³ =	1.200 m³	1.500 m²	6.000 m²	150 TEU
Antwerpen / Belgien	9 x 314 m³ = 27 x 214 m³ =	2.826 m³ 5.778 m³	2.800 m²	12.000 m²	750 TEU
Bahrain	3 x 400 m³ =	1.200 m³	14.000 m²	10.000 m²	
Cerro / Italien			1.500 m²		300 TEU
Plock / Polen				2.500 m²	200 TEU
Tarragona / Contantí / Spanien	20 x 340 m³ = 60 x 500 m³ =	6.800 m³ 30.000 m³	3.600 m²	6.000 m²	270 TEU
Wien / Österreich					1.000 TEU

Onsite-Anlagen Deutschland	Silos	Volumen	Lagerhallen	Freilagerfläche	Containerlagerfläche
Bayreuth/ LyondellBasell					90 TEU
Frankfurt a. M./ LyondellBasell	6 x 800 m³ = 14 x 200 m³ =	4.800 m³ 2.800 m³			
Frankfurt a. M. / Ticona	10 x 200 m³ =	2.000 m³			
Hammi-Uentrop/ DuBay	12 x 131 m³ = 12 x 243 m³ =	1.572 m³ 2.916 m³	13.000 m²	2.000 m²	750 TEU
Hürth-Knapsack/ LyondellBasell	60 x 400 m³ =	24.000 m³	5.000 m²		
Hürth-Knapsack/ Vinnolit	24 x 300 m³ = 28 x 400 m³ =	7.200 m³ 11.200 m³	2.500 m²		
Marl/ Vestolit	28 x 350 m³ = 4 x 200 m³ = 6 x 600 m³ =	9.800 m³ 800 m³ 3.600 m³	1.300 m²		
Merkenich / Vinnolit	3 x 1.250 m³ =	3.750 m³			
Wesseling/ LyondellBasell	51 x 530 m³ = 40 x 530 m³ =	27.030 m³ 21.200 m³	7.630 m² 9.000 m²		670 TEU
Onsite-Anlagen international	Silos	Volumen	Lagerhallen	Freilagerfläche	Containerlagerfläche
Al Jubail / Saudi Arabien (Kemya)			24.000 m²		
Antwerpen / Belgien (Styrolution)	28 x 500 m³ = 35 x 605 m³ = 13 x 554 m³ = 30 x 508 m³ = 8 x 208 m³ = 4 x 980 m³ =	14.000 m³ 21.175 m³ 7.202 m³ 15.240 m³ 1.664 m³ 3.920 m³	21.700 m²		750 TEU
Ferrara / Italien (LyondellBasell)	28 x 500 m³ = 4 x 200 m³ =	14.000 m³ 800 m³	3.000 m²	4.500 m²	1.500 TEU
Kstovo / Russland (Rusvinyl)	9 x 315 m³ = 12 x 1.400 m³ =	2.835 m³ 16.800 m³	10.000 m²		
Kuwait (Grace)	2 x 200 m³ =	400 m³			
Sohar / Oman (Grace)	6 x 210 m³ =	1.260 m³			
Tarragona / Spanien (TAQSA)	34 x 430 m³ = 8 x 220 m³ =	14.620 m³ 1.760 m³			
Tarragona / Spanien (Novolen)	40 x 500 m³ = 2 x 530 m³ = 20 x 230 m³ = 5 x 600 m³ =	20.000 m³ 1.060 m³ 4.600 m³ 3.000 m³			732 TEU
Tobolsk / russland (Tobolsk Polymere)	18 x 600 m³ =	10.800 m³	6.300 m²	9.300 m²	960 TEU

Gesamtkapazitäten:

Gesamt-Anzahl der Silos 1.284	Silovolumen gesamt 504.236 m³	Lagerhallen 171.320 m²	Freilagerfläche 81.890 m²	Containerfläche 22.330 TEU
---	---	----------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------