



O2O® Oxygen Absorber					
Loose O2O®	SKU	Gross Weight /Sachet (g)	Sachet Size		Sachets per Bag * Bags
			W (mm)	L (mm)	= Total Sachets
20CC	C1614	1.0	30±1	40±1	200*70=14000
30CC	C1615	1.2	30±1	40±1	200*60=12000
50CC	C1423	2.0	35±1	44±2	200*50=10000
50CC	C1426	2.0	35±1	44±2	100*80=8000
50CC	C1463	2.0	35±1	44±2	250*40=10000
100CC	C1286	3.3	40±1	50±2	100*70=7000
150CC	C0831	4.5	40±1	55±2	150*30=4500
200CC	C0174	6.0	40±1	60±2	150*20=3000
200CC	C1334	6.0	40±1	60±2	100*30=3000
300CC	C1024	10.0	50±2	70±2	20*50=1000
300CC	C1197	10.0	50±2	70±2	100*12=1200
400CC	C1214	12.0	43±2	73±2	100*12=1200
660CC	C0836	21.0	54±2	74±2	100*10=1000
2000CC	C0186	60.0	73±2	110±3	20*12=240
2000CC	C0458	60.0	73±2	110±3	30*8=240
2000CC	C1025	60.0	73±2	110±3	10*20=200
3000CC	C1215	90.0	73±2	130±4	10*16=160
Roll O2O®	SKU	Gross Weight /Sachet (g)	Sachet Size		Sachets per Roll * Rolls
			W (mm)	L (mm)	= Total Sachets
20CC	C1525	0.8	30±1	44±1	2300*2=4600
30CC	C1526	1.2	30±1	44±1	1800*2=3600
50CC	C1424	2.0	35±1	43±1	1600*2=3200
100CC	C1482	3.3	45±1	44±1	1000*2=2000
100CC	C1079	3.3	40±1	50±1	1000*2=2000
150CC	C1481	4.5	40±1	60±1	1000*2=2000
200CC	C1425	6.0	40±1	60±1	1000*2=2000
300CC	C1080	10.0	60±1	60±1	500*2=1000
500CC	C1081	15	70±1	70±1	500*2=1000



O2Zero® Organic (Non-Ferrous) Oxygen Absorber Specification						
Loose O2O®	Gross Weight /Sachet (g)	Sachets / Box	Bags / Box	Sachet Size (CM)	Box Size (CM)	Box Weight (KG)
30CC	1.39 - 1.53	4,000	20	4*4.5	49*40*11	6.8
100CC	3.25 – 3.59	2,000	20	5*6	49*40*12	7.8
200CC	6.14 - 6.79	TBC				
500CC	15.5 - 17.6	800	10	7.5*9	43*35*26	18.5
Roll O2O®	Gross Weight /Sachet (g)	Sachets / Box	Rolls / Box	Sachet Size (CM)	Box Size (CM)	Box Weight (KG)
30CC	1.4 - 1.54	4,000	2	4*4.5	57*29*23	8
100CC	3.25 – 3.59	2,000	2	5*6	57*39*23	9
200CC	6.14 - 6.79	1,400	2	7*6	57*29*25	11
500CC	15.5 - 17.6	700	2	7.5*9	57*29*23	13

O2O® Express Oxygen Absorber				
Loose O2O®	Gross Weight /Sachet (g)	Sachet Size		Sachets per Bag * Bags = Total Sachets
		W (mm)	L (mm)	
200CC	6.5	60±1	60±1	100*18=1800
400CC	12.5	60±1	80±1	50*18=900