

## 溢出物控制

### EcoPolyBlend™ IBC 盛漏托盘及 IBC 存储装置

为中型集装箱 (IBC) 提供可靠的保护

- 安全防护 275 - 或 330 - 加仑 (1000 或 1250 升) 规格的 IBC 容器。
- 托盘设计合理紧凑, 高度符合人体工程学。

IBC 安全室内存储托盘是一款生态环保型产品, 由耐用的 40% 再循环聚乙烯制成。坚固的设计可容纳尺寸达 1219mm 宽 x 1219mm 深 x 1346mm 高的 IBC。大型 1408 升防漏托盘高于相关规定的要求, 能够防止大量液体溢出。坚固的支柱可承载 4082kg 的均布荷载, 并可取下以便清理溢出物。托盘设有双向铲车叉槽, 便于盛漏托盘空置时移动。发货时已组装完毕。

符合美国 EPA, SPCC 标准, 达到 NFPA 1 (2009) 防火要求。



通过 UL 独立绿色认证



室外存储装置顶盖可锁, 卷帘门可双向开启, 配备长杆辅助卷帘门的关闭, 保障内容物的安全存储及便捷取用。



说明	再循环材料含量	盛漏容量 (加仑/升)	承载容量 (kg)	外部尺寸 宽 x 深 x 高	符合规范	型号	交货重量 (kg)
IBC 室内托盘	40%	372/1408	4082	1397 x 1397 x 952 mm	E.S.O	28674	162
IBC 室外盛漏存储装置; 配托盘				1543 x 1740 x 2635 mm		28677	282
辅助长杆				28 (直径) x 1524 mm (长)		28690	2

### EcoPolyBlend™ 盛漏托盘

质地轻便, 造型低矮的盛漏托盘是盛接小型仪器泄露的理想选择。

由 100% 再循环聚乙烯制成, 是一款生态环保的盛漏托盘, 是盛接小型仪器或电池泄漏物的理想选择, 而且非常适合倾倒和注入时使用。底部的凸纹增加稳定性, 并使放置的用品与溢出液分离。额定工作温度为 -34°C 至 49°C。

盛漏容量 (加仑/升)	外部尺寸 宽 x 深 x 高	符合规范	型号	交货重量 (kg)
12/45	1168 x 406 x 139 mm	—	28715	2
20/75	965 x 660 x 139 mm		28716	
	1206 x 603 x 139 mm		28717	3
23/87	959 x 867 x 139 mm	28718		
29/109	1194 x 838 x 139 mm	28719	4	

