

溢出物控制

EcoPolyBlend™ 溢出物控制托盘

此款多功能装置可提高生产力、防止操作人员意外滑倒，一旦发生意外溢出，可减少事故责任并避免损失。

- 防止地面遭泄漏污染。
- 符合 EPA 标准。

EcoPolyBlend™ 溢出物控制托盘由 100% 再循环压模聚乙烯制成，可防止绝大多数危险酸、碱和溶剂的泄漏，并且在恶劣环境中耐劣化性极强。是 110 和 200 升的圆桶或保存在室内的其他容器的理想平台。无缝结构，即使 200 升圆桶出现故障，其内容物全部倾出的情况下，也能够避免泄漏。超大尺寸的溢出物盛漏托盘满足或超出最苛刻的溢出物控制标准。自定位式格栅可快速取下以进行清理。黑色可隐藏污垢和灰尘，使您的工作场所看起来干净卫生。有方形和狭长形两种外形选择。大型盛漏托盘（非再循环材料）有两种尺寸，即 1 桶装或 4 桶装规格，设计满足需要更大盛漏容量的要求。我们也提供黄色非再循环盛漏托盘。

符合美国 EPA, SPCC 标准, 符合 NFPA 1 (2009) 防火标准及 IFC 防火条例。



溢出物控制托盘用作废液收集站。



黑色型号 - 100% 再循环材料制成
通过 UL 独立绿色认证

黄色型号采用 45% 再循环材料制成



说明	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	黑色型号	黄色型号	交货重量 (kg)	
2 桶装, 狭长型	66/250	1134	1245 x 635 x 457 mm	E.S.O	28623	28622	20	
2 桶装, 狭长型, 带排水口					28625	28624		
3 桶装, 狭长型	75/284	1701	1854 x 635 x 295 mm		28627	28626	26	
3 桶装, 狭长型, 带排水口					28629	28628		
4 桶装, 狭长型	75/284	2268	2464 x 635 x 229 mm		28631	28630	35	
4 桶装, 狭长型, 带排水口					28633	28632		
4 桶装, 方形	73/276	2268	1245 x 1245 x 260 mm		28635	28634	32	
4 桶装, 方形, 带排水口					28637	28636		
28635 配套的斜坡	—	454	1245 x 838 x 267 mm		—	28688	28620	18

EcoPolyBlend™ 格栅 (100% 可回收)

格栅 (2 桶单元) - 适用于各型号托盘, 1 桶单元除外

格栅 (1 桶单元) - 适用于 1 桶单元及 3 桶单元狭长型的托盘

说明	外部尺寸 宽 x 深 x 高	符合规范	黑色型号	黄色型号	交货重量 (kg)
格栅 (2 桶单元) - 适用于各型号托盘, 1 桶单元除外	610 x 1219 x 63 mm	—	28259	—	7
格栅 (1 桶单元) - 适用于 1 桶单元及 3 桶单元狭长型的托盘	610 x 610 x 63 mm	—	28260	—	4

大型盛漏托盘 (非再循环材料)

说明	盛漏容量 (加仑/升)	承载容量 (kg)	外部尺寸 宽 x 深 x 高	型号	交货重量 (kg)
4 桶装, 方形	108/410	1500	1300 x 1300 x 300 mm	EU28274	44
1 桶装, 方形	59/225	350	900 x 700 x 525 mm	EU28214	22



大容量盛漏托盘
EU28214