

产品数据表

萨博SORB[®]XT HD20重载型速存容器

产品名称	萨博SORB [®] XT HD20重载型速存容器
产品编号	100696
产品规格 (毫米)	2500x7000x250
重量	29,00 Kg
收集量	4375,00 L



产品信息:

使用建议

- 重载型速存容器HD20设计用于保护人员和物品，以防防水、石油和化学物质等液体意外泄漏
- 所有HD20重载型速存容器都是由PVC制成，表面有一层特殊的涂层（PES/PVC 680克/平方米）。该材料具有耐石油产品和酸的特性

使用说明

- 将容器放在预计会发生泄漏或溢出的地方下面
- 作为收集容器使用
- 设计用于短期储存危险物质和常规技术、化学和石油产品

使用后

- 使用后用肥皂和水简单清洗

产品特性

- 在侧壁上焊接了加强筋，以加强形状
- 可折叠
- 附带手提袋
- 可以根据障碍物的形状进行调整
- 附加产品：PVC保护插片、双加强型PVC保护插片、PVC防水布

抗性清单

抵抗力级别：
A = 可抵抗
B = 可抵抗至少3小时
C = 不可抵抗

由于化学物质的多种可能组合以及其他影响因素，如浓度或温度，本抗性清单仅作为指导。因此，不能完全保证产品对本概述中所列物质的抗性。制造商和经销商均不对可能发生的任何损害承担任何责任或保证。我们建议进行单独的测试，以得出可靠的耐化学性结论。

物品名称	化学公式	温度20°C时的抗性	温度60°C时的抗性
丙酮	CH ₃ COCH ₃	C	C
燃料		C	C
柴油		B	B
乙醇	C ₂ H ₅ OH	B	B
乙二醇	C ₂ H ₆ O ₂	B	B
乙酸乙酯	C ₄ H ₈ O ₂	C	C
醋酸 10%	CH ₃ COOH	B	B
变速机油		B	B
异丙醇	C ₃ H ₈ O	B	B
石油	C ₉ -C ₁₆	C	C
盐水		A	A
甲醇	CH ₃ OH	B	B
二氯甲烷	CH ₂ Cl ₂	C	C
氯化钠溶液20%	NaCl	A	A
氢氧化钠2%	NaOH	A	A
油类 SAE 40		A	A
硝酸 15%	HNO ₃	B	B
盐酸 10%	HCl	A	A
润滑油		A	A
硫酸 15%	H ₂ SO ₄	A	A
硅油		A	A
松节油的蒸馏物		B	B
甲苯	C ₆ H ₅ CH ₃	C	C
水	H ₂ O	A	A

萨博SORB®XT速存箱不适合长期储存或储存物质和化学物质。该产品的设计是为了快速解决紧急情况 and 事故情况