智创风尚, 承责前行



与Ultrason®一起体验可重复使用 餐具与外带应用



你支持循环经济吗?

通过避免使用一次性塑料制品,减少餐饮、外卖和外带食物造成包装浪费的方式来快速达成。

Ultrason®是理想的解决方案!

使用我们的高性能特种聚合物(PSU, PESU, PPSU),您可以开发具有超长使用寿命、可重复使用、高品质且时尚的餐饮用品。而且,您的产品在其多次循环使用的同时,依然持续保有其原有的性能与外观设计。







重塑新生! <u>变革为可持续发</u>展的生活方式!

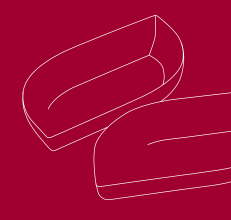
- 通过使用耐用的餐饮用品来提高资源效率。
- 选择更长使用寿命的材料做餐具 —— 传统的瓷器比较容易被打碎。
- 更换高纯度热塑性塑料,确保重复使用和清洁后的使用安全。
- •减少包装浪费,从使用一次性用品改为使用可循环多次使用产品。
- 通过有意识地选择日常生活中的高品质用品,以减少包装浪费。
- 通过减轻重量来节约燃料和运输成本,以提高资源效率。
- •用比其他材料更长生命周期制成的用品,来支持饮食行业的循环经济。



ULTRASON® 核心优势

Ultrason®是材料性能、生活方式和可持续性的独特融合:

- · 高低温下均保持出色的机械性能(最高使用温度:180℃)
- •适用于微波炉,蒸汽餐桌和火锅
- 重量轻, 防震
- 无臭无味
- 透明可着色
- 抗脂肪,油和其他食品成分
- 光滑且不易粘附的表面非常易于清洁
- 耐洗涤剂
- 适用于各种类型洗碗机,包括商用洗碗机
- 可以重复循环消毒
- •符合食品接触标准(FDA-US, FC-Europe)
- 高温锅/盖:专为Gastronom GN规格设计







- 可重复使用的外带杯, 用来装冷热茶品、咖啡、果汁
- 时尚耐用的茶/热水瓶
- 飞机和火车上可再使用的轻型餐盘
- 供学校、医院及在家里使用的微波餐具
- 耐用,安全,可重复使用的快餐店餐具
- 在食堂用于烹饪、冷却和多次加热的耐高温可消毒锅/盖

ULTRASON® 用于可持续 餐饮应用的产品规格

- Ultrason® E 2010
- Ultrason® E 2010 MR
- Ultrason® E 3010
- Ultrason® E 3010 MR
- Ultrason® P 2010
- Ultrason® P 3010



因此,由Ultrason®制成的可重复使用的餐饮和外带用品可以成为多次循环系统的一部分, 节省宝贵的资源,并避免欧盟一次性塑料指令2019/904中所针对的包装浪费。

关于 Ultrason® 的更多资讯: www.ultrason.basf.com

产品问题咨询,请联系 Ultraplaste-Infopoint: ultraplaste.infopoint@basf.com 备注:本出版物所含信息数据来自于我们目前的知识和经验。鉴于有很多因素会影响我们产品的加工和应用,加工方须自行对本产品进行检验和测试。本资料不对产品在某种应用中的性能和稳定性做出任何保证。其中所有描述、图示、照片、数据、比例、重量等都可能在不事先通知的情况下更改,它们也不构成对本产品质量的合约性保证。收货方须负责保证一切所有权和现行法律法规都得到遵守。(2022年9月)