



Nonfood Compounds
Program Listed(H1)(3H)
(n°141891)

来自法国科化，
推荐用于食品加工行业，
制药行业的白矿油

产品描述

饱和烃无色纯净的液体混合物，透明，无色、无味、无嗅

产品特性

- WO 68能满足FDA（美国药监局）要求，并且注册为NSF H1和3H认证。
- WO 68 满足以下法律法规的纯度要求：
-FDA, 21 CFR 172-878 and FDA, 21 CFR 178-3620(a), 21 CFR 178-3570
-美国，德国的DAB，英国的BP，以及法国药典。
- WO 68根据各个不同国家的相关法律和法规，都可以被使用在各类与食品相关的行业、工业、化妆品业和制药行业。
- WO 68不含任何芳族烃。
- 无动物衍生物和过敏源。
- WO 68是透明的油状液体，无嗅、无味。

产品应用

- 根据适用的法律法规，WO 68可以有以下的应用：
 - 保护和防粘连，在食品工业中作为脱模剂。
 - 润滑食品机械。
 - 作为化妆品和制药工业中的成分之一。

各项物理数据

	单位	值
外观	-	液体
颜色	-	无色
气味	-	无味
20°C时密度	-	0.869
40°C时粘度	mm ² /s	70
倾点	°C	-12
闪点	°C	> =250
NSF注册号	-	141891

健康与安全

关于安全操作和使用本产品更多的信息，请参阅材料安全数据表。

本文件所提供数据仅供参考，法国科化公司保留修改的权利。请留意当地经销商及时更新的产品数据表。

The information contained in this document is given in all good faith, and for information purposes. This being, in a constant concern to improve quality of its products, T.T.A. reserves the right to modify of them the characteristics and invites you to take note of any modification which would have intervened since the handing-over of this document.