

产品描述

高品质低灰分油，适用于链锯、割草机、修剪机、耕耘机、吹雪机和其他在较宽温度范围内承受重负载的园林设备的二冲程发动机。机油中含有特殊的低灰分添加剂包，可最大限度地减少燃烧室中沉积物的形成，防止火花塞结焦，并防止发动机内表面腐蚀。在操作二冲程发动机时保持低水平的有害排放和低烟雾。与汽油有自混合作用。可与无铅和含铅燃料一起使用。该产品既可用于具有独立润滑系统的发动机，也可用于与燃油混合润滑（比例高达 1:50）的发动机。为了控制即用混合物中油的存在，它是红色的。

应用

建议无限制地用于具有单独或混合润滑系统的所有类型的二冲程发动机，适用于园林设备的二冲程发动机：修剪机、割草机、机动耕耘机、吹雪机和链锯。该产品既可用于具有独立润滑系统的发动机，也可用于与燃油混合润滑（比例高达 1:50）的发动机。为了控制即用混合物中油的存在，它是红色的。

保修单

TOTACHI NIRO ECO GARDEN 2-STROKE 满足或超过设备制造商要求油品符合 API TA、TB、TC、TD、TSC 4、ISO-L-EGD、ISO-L-EGC、ISO-L-EGD 标准的保修要求，NMMA TC-W3、JASO FA、FB、FC、FD。TOTACHI® 保证完全符合产品标签上的书面规格。

客户利益

- 基于低灰添加剂包的独特配方确保符合严格的环境标准和低有害物质排放。
- 可靠地保护负载部件免受磨损，这有助于延长发动机寿命。
- 通过最大限度地减少沉积物的形成，可以促进火花塞的长期运行。
- 染料有助于直观地控制燃油中的油浓度。
- TOSHITSU 润滑剂和冷却剂样品分析程序 - 尽早发现故障。利用 TOSHITSU 的常规采样和分析软件保护您的投资。我们建议按照操作和维护手册中规定的时间间隔对润滑油样品进行分析。

典型测试数据

符合以下规格和要求：

- API TA, TB, TC, TD, TSC 4
- ISO-L-EGD, ISO-L-EGC, ISO-L-EGD
- NMMA TC-W3
- JASO FA, FB, FC, FD
- YANTO
- CCM
- ZOMAX
- GEZHI
- HOLZFORMA
- TMAXTOOL
- NEWTOP
- GLADE
- NEW GLORY
- KNK POWER
- HUSQVARNA
- GARDENA
- WORX
- YAT
- KASEI
- TOPSUN
- HONDA
- BOSCH
- DAYE
- YARDFORCE
- STIHL
- AL-KO
- ALPINA
- CAIMAN
- DAEWOO
- GARDENA
- HONDA
- GREENWORKS
- MTD
- HYUNDAI
- STIGA
- CHAMPION
- CHAORUI TOOLS
- AOSHENG
- MUKANG
- INSPRING
- HUSTIL



在使用本产品之前，请确保其符合 OEM 对设备操作条件和客户维护实践的建议。

DENTO ECO GARDEN 2-STROKE



特征	单位	单位	标准
SAE Grade			
运动粘度: 40° C 100° C	cSt cSt	67,08 9,238	ASTM D445 ASTM D445
粘度指数		114	ASTM D2270
时的密度 30°C	кг/л	0,869	ASTM D4052
闪点	°C	142	ASTM D92
倾点	°C	- 21	ASTM D97
颜色		红色的	ASTM D1500

燃油混合物计算结果：
油比例

部分	混合比例	
	汽油, [升]	油, [毫升]
1:50	1 升	20 毫升
1:50	1.5 升	30 毫升
1:50	2 升	40 毫升
1:50	3 升	60 毫升
1:50	4 升	80 毫升
1:50	5 升	100 毫升
1:50	6 升	120 毫升
1:50	7 升	140 毫升
1:50	8 升	160 毫升
1:50	9 升	180 毫升
1:50	10 升	200 毫升
1:50	25 升	500 毫升

储存和处理指南

- 避免将产品暴露在阳光直射下。
- 存放于阴凉干燥处。避免将产品暴露在潮湿的环境中。
- 强烈建议将桶存放在室内或托盘和架子上的遮盖物下。

健康、安全和环境保护

产品安全数据表 (SDS) 中描述了有关健康、安全和环境保护的信息。SDS 文件包含有关潜在危险、预防措施和急救措施的详细信息, 以及有关环境影响和废旧产品处置的信息。

十大工业株式会社 如果产品的使用违反这些说明和警告, 或者未用于该用途的, 则不承担任何责任。在使用其他用途之前, 请咨询当地的 TOTACHI® 经销商。