

Für 2-Takt-Motoren.
Für 4-Takt-Motoren.
Für Spaß an der Arbeit.

CleanLife®-Gerätebenzin ist der perfekte benzolfreie Kraftstoff für jedes Kleingerät im Forst- und Gartenbereich. Aber auch für Mopeds, Go-Carts und viele andere Motoren, bei denen man auf erstklassige Leistung bei gleichzeitiger Emissionsminimierung Wert legt.

CleanLife®-Gerätebenzin 2-T: Fertig gemischtes 2-Takt-Benzin mit 2% vollsynthetischem Hochleistungsöl für Motorsägen, Freischneider, Heckenscheren, Mopeds, Rasentrimmer und andere Zweitaktmotoren.

CleanLife®-Gerätebenzin 4-T: Ohne Ölbeimischung z.B. für Rasenmäher, Schneefräsen und alle anderen Viertaktmotoren.

Erhältlich in folgenden Gebinden:

5-Liter Kunststoffkanister

25-Liter Kunststoffkanister

60-Liter Garagenfass

200-Liter Sickenspundfass

Zu bestellen unter **05 77 240-1**

Manfred Mayer MMM MineralölvertriebsgesmbH
Neudörfel · Oberwart · Wien

A-7201 Neudörfel, Schreinerergasse 1
Tel. 05 77 240 - 1, Fax 05 77 240 - 199
info@mmm-energie.at
www.mmm-energie.at



CLEANLIFE®
GERÄTEBENZIN

Der benzolfreie
Spezialkraftstoff für
Motorgeräte im Forst-
und Gartenbereich.

Fotos: Shutterstock/vldguten, Shutterstock/Gualtiero Boffi



Besser für die Umwelt. Besser für die Geräte. Besser für Sie.

CleanLife® Gerätebenzin ist ein innovativer, hochreiner Sonderkraftstoff, der aus einem bei der Rohöldestillation entstehenden, speziell veredeltem Gas gewonnen wird. Es ist im Aromaten- und Benzolgehalt extrem reduziert und verbrennt praktisch rauch- und russfrei.

CleanLife® ist benzolfrei und reduziert Abgase auf ein Minimum.

Eine mit herkömmlichem Benzin betriebene Motorsäge bläst pro Betriebsstunde mehr Benzol in die Luft als 100 Autos mit Katalysator. Dies ist umso bedenklicher, als die Anwender handgeführter Maschinen Abgase in unmittelbarer Nähe des Auspuffs einatmen. Neben Benzol entweichen den Motoren große Mengen an narkotisierenden Kohlenwasserstoff-Verbindungen wie Toluol und Xylol, nervenschädigendes n-Hexan sowie das Blutgift Kohlenmonoxid. Je nach Schadstoff können solche Abgase die Atemorgane, das Nervensystem, das Sauerstoffaufnahmevermögen des Blutes sowie die Gene des Menschen schädigen. Schläfrigkeit und Schwindel verschärfen zudem das beim Umgang mit Motorsägen ohnehin hohe Risiko an gravierenden Unfällen.

Seit 1.6.2015 ist gemäß ArbeitnehmerInnen-Schutzgesetz der Einsatz von Benzol in 2-Takt-Motoren verboten!

CleanLife begünstigt einen gesunden Arbeitsplatz

Im Gegensatz zu herkömmlichem Benzin mit großem Anteil an gesundheitsschädlichen Aromaten besteht CleanLife®-Gerätebenzin zu 99,79% aus Paraffinen, die sich äußerst effizient und beinahe emissionsfrei verbrennen lassen. Es ist frei von Blei, Benzol, Schwefel, aromatischem und polyaromatischem Kohlenwasserstoff. Die schädlichen Benzindämpfe und Abgase werden erheblich verringert.

CleanLife® schont somit Ihre Gesundheit und die Umwelt!



Der perfekte Antrieb für Forst und Garten.

Neben verringerten Emissionen hat CleanLife®-Gerätebenzin aber noch viele praktische Vorteile gegenüber herkömmlichem Benzin:

Lange Lagerfähigkeit: CleanLife®-Gerätebenzin ist chemisch stabil und kann mehrere Jahre gelagert werden.

Besserer Betrieb: Die im Vergleich zu herkömmlichem Benzin höhere Oktanzahl reduziert das Klopfen und schont den Motor.

Schonung der Geräte: CleanLife®-Gerätebenzin enthält keine Lösungsmittel, welche die Gummikomponenten eines Motors angreifen.

Besseres Starten: Durch die geringere Verdampfung von CleanLife®-Gerätebenzin wird die Kohleablagerung im Motor minimiert und die Zuverlässigkeit bei Warm- und Kaltstarts erhöht.

Keine Ablagerungen: CleanLife® verbrennt nahezu rauch- und russfrei. Es entstehen keine Ablagerungen, welche die Leistungsfähigkeit negativ beeinflussen.

Für alle Anforderungen gerüstet: CleanLife® Gerätebenzin erfüllt durch Beimischung von 2% vollsynthetischem Hochleistungsöl (ISO-L-EGD, Jaso FD, API, TC+, TC-W3, TISI, TSC 1/2/3) die Anforderungen aller namhaften 2-Takt-Motorenhersteller.

Einsatzbereiche: CleanLife® ist der spezielle Treibstoff für alle Kleingeräte wie Rasenmäher, Motorsägen, Stromaggregate, Go-Carts und alle Arten von motorbetriebenen Forst- und Gartengeräten.