

Die Formel von Polytron MTC ist ab 3% wirksam. Bei Bewerbungen für Rennen ist ein Anteil von 10% besser. Bei Anwendung in 2-Takt-Motoren 10% MTC anwenden. Im untenstehenden Beispiel wird 1L 2-Takt-Öl und eine kleine Packung MTC (473ml) angegeben. Mehr als 10% zu erreichen, hat keinen Mehrwert. In der endgültigen Mischung aus Benzin und Öl kann der Polytron Fuel Conditioner weiterhin verwendet werden.

2-Takt Öl

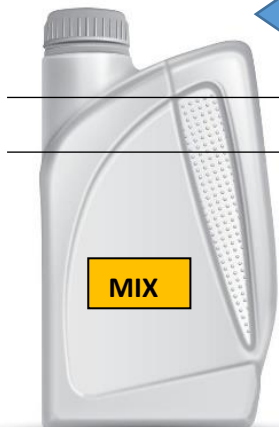
Polytron MTC



1 L = 1000 ml

so: 100 ml MTC + 900 ml 2-Takt Öl = 1L

10% von 1000ml = 100ml



100ml MTC

900 ml 2-Takt Öl

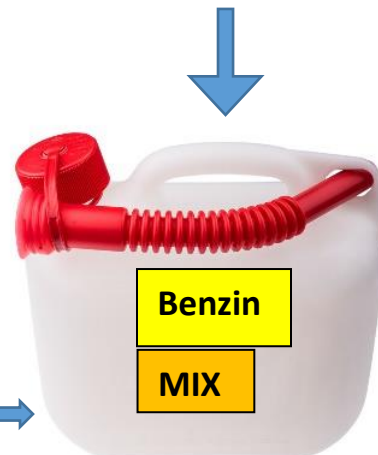


Benzin

Wenden Sie den Polytron-FC auf die finale Gesamt Mischung aus Benzin und Öl/MTC mix an.



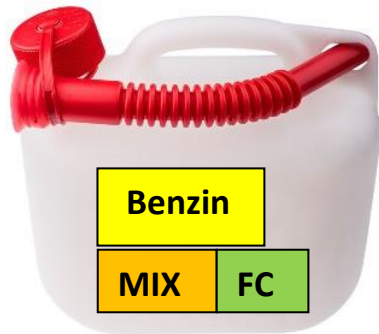
1ml FC auf 1L Benzin mix



Benzin

MIX





Polytron PL



für das Getriebe

Polytron 4-stroke 10W40

