

Gebrauchsanweisung

NC-FM

NC-FM ist ein Kombi-Kraftstoff-Zusatz für Bootsmotoren.

Einsatzempfehlung:

NC-FM ist ein multifunktionales Kombi-Kraftstoff-Additiv. Es optimiert die Wirkung aller flüssigen Kraftstoffe (Benzin/Diesel) in Bootsmotoren und ist für den permanenten Einsatz entwickelt worden. NC-FM schont und reinigt das Kraftstoffsystem und gibt ihm seine volle Leistungsfähigkeit zurück bzw. erhält diese.

Produkteigenschaften:

- Hält das Kraftstoffsystem sauber
- Verbessert Verbrennungsprozesse
- Schützt die mit Kraftstoff umspülten Bauteile

Anwendung:

Mischungsverhältnis: 1:1000.

Die 250 ml Dosierflasche ist ausreichend für 250 Liter Kraftstoff (Diesel/Benzin).

Anwendung: Permanent im Saisonbetrieb.

Hinweis:

Die vorliegende Anwendungsempfehlung beruht auf umfangreichen Untersuchungen, befreit den Anwender aber nicht davon, Produkt und Verfahren auf Eignung für seine speziellen Einsatzzwecke selbst zu prüfen. Insbesondere haften wir nicht für von uns nicht ausdrücklich in schriftlicher Form genannte Anwendungszwecke und Verwendungsarten. Vor Frost schützen.

NANOCOAT MARINE GmbH

Dusternweg 23

D-59557 Lippstadt

Telefon +49(0) 29 41 – 95 177 38

Telefax +49(0) 29 41 – 2 38 56

www.nanocoat.de

info@nanocoat.de

NC-FM

NC-FM ist ein Kombi-Kraftstoff-Zusatz für Bootsmotoren.

Einsatzempfehlung:

NC-FM ist ein multifunktionales Kombi-Kraftstoff-Additiv. Es optimiert die Wirkung aller flüssigen Kraftstoffe (Benzin/Diesel) in Bootsmotoren und ist für den permanenten Einsatz entwickelt worden. NC-FM schont und reinigt das Kraftstoffsystem und gibt ihm seine volle Leistungsfähigkeit zurück bzw. erhält diese.

Produkteigenschaften:

- Hält das Kraftstoffsystem sauber
- Verbessert Verbrennungsprozesse
- Schützt die mit Kraftstoff umspülten Bauteile

Anwendung:

Mischungsverhältnis: 1:1000.

Die 250 ml Dosierflasche ist ausreichend für 250 Liter Kraftstoff (Diesel/Benzin).

Anwendung: Permanent im Saisonbetrieb.

Hinweis:

Die vorliegende Anwendungsempfehlung beruht auf umfangreichen Untersuchungen, befreit den Anwender aber nicht davon, Produkt und Verfahren auf Eignung für seine speziellen Einsatzzwecke selbst zu prüfen. Insbesondere haften wir nicht für von uns nicht ausdrücklich in schriftlicher Form genannte Anwendungszwecke und Verwendungsarten. Vor Frost schützen.

NANOCOAT MARINE GmbH

Dusternweg 23

D-59557 Lippstadt

Telefon +49(0) 29 41 – 95 177 38

Telefax +49(0) 29 41 – 2 38 56

www.nanocoat.de

info@nanocoat.de

Preisliste:



NC FM Kombi-Kraftstoff-Zusatz für Bootsmotoren:

Gebinde	Art.-Nr.	€ inkl. MwSt	Mischverhältnis für ca. l
250ml	120.013	23,00	0,1%
20 x 250ml	120.018	400,00	0,1%

NC Clean + Coat:

Fein abrasiver Reiniger **und** Beschichter für Chrom, Edelstahl, Kunststoffe und stumpfe Lacke

Gebinde	Art.-Nr.	€ inkl. MwSt	Für ca. m ²
100gr	111.052	17,00	3-6
250gr	111.053	40,00	7,5-15
500gr	111.054	78,00	15-30
1kg	111.055	145,00	30-60

NC Hydro-Protect-Wood:

Unsichtbare Hydrophobie für saugende Untergründe wie Holz, auch Teak

Gebinde	Art.-Nr.	€ inkl. MwSt	Für ca. m ²
100ml	222.042	13,00	1
250ml	222.043	29,00	2,5-3
500ml	222.044	54,00	5-6
1l	222.045	102,00	10-12

Preisliste:

NC FM Kombi-Kraftstoff-Zusatz für Bootsmotoren:

Gebinde	Art.-Nr.	€ inkl. MwSt	Mischverhältnis für ca. l
250ml	120.013	23,00	0,1%
20 x 250ml	120.018	400,00	0,1%

NC Clean + Coat:

Fein abrasiver Reiniger **und** Beschichter für Chrom, Edelstahl, Kunststoffe und stumpfe Lacke

Gebinde	Art.-Nr.	€ inkl. MwSt	Für ca. m ²
100gr	111.052	17,00	3-6
250gr	111.053	40,00	7,5-15
500gr	111.054	78,00	15-30
1kg	111.055	145,00	30-60

NC Hydro-Protect-Wood:

Unsichtbare Hydrophobie für saugende Untergründe wie Holz, auch Teak

Gebinde	Art.-Nr.	€ inkl. MwSt	Für ca. m ²
100ml	222.042	13,00	1
250ml	222.043	29,00	2,5-3
500ml	222.044	54,00	5-6
1l	222.045	102,00	10-12