

Gebrauchsanweisung

NC-BE

NC-BE ist ein Benzin-Systemreiniger für Bootsmotoren.

Einsatzempfehlung:

NC-BE ist ein speziell entwickeltes Kraftstoff-Additiv, das den negativen Einflüssen von E5 bis E85 Kraftstoffen entgegenwirkt. Sein neuartiges Wirkstoffpaket verhindert die Schädigung der kraftstoffführenden Bauteile; Ablagerungen, die die Effizienz des Kraftstoffsystems reduzieren, werden gelöst und rückstandsfrei verbrannt.

Produkteigenschaften:

- Verhindert Korrosionsbildung
- Reinigt das gesamte Kraftstoffsystem
- Verbessert die Kraftstoffqualität
- Stabilisiert den Kraftstoff (Überwinterung)
- Verhindert Bakterienbildung

Anwendung:

Die 250 ml Dose ist ausreichend für 60 Liter Benzin-Kraftstoff.

Anwendung: 2 Tankfüllungen im Saisonbetrieb und kurz vor der Überwinterung.

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-BE

NC-BE ist ein Benzin-Systemreiniger für Bootsmotoren.

Einsatzempfehlung:

NC-BE ist ein speziell entwickeltes Kraftstoff-Additiv, das den negativen Einflüssen von E5 bis E85 Kraftstoffen entgegenwirkt. Sein neuartiges Wirkstoffpaket verhindert die Schädigung der kraftstoffführenden Bauteile; Ablagerungen, die die Effizienz des Kraftstoffsystems reduzieren, werden gelöst und rückstandsfrei verbrannt.

Produkteigenschaften:

- Verhindert Korrosionsbildung
- Reinigt das gesamte Kraftstoffsystem
- Verbessert die Kraftstoffqualität
- Stabilisiert den Kraftstoff (Überwinterung)
- Verhindert Bakterienbildung

Anwendung:

Die 250 ml Dose ist ausreichend für 60 Liter Benzin-Kraftstoff.

Anwendung: 2 Tankfüllungen im Saisonbetrieb und kurz vor der Überwinterung.

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
Dusterweg 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 BE Benzin-Systemreiniger für Bootsmotoren:

Gebinde	Art.-Nr.	€ inkl. MwSt	Mischverhältnis für ca. l
250ml	127.013	19,00	60
12 x 250ml	127.018	180,00	720
Starter-Set	127.001	76,00	

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 BE Benzin-Systemreiniger für Bootsmotoren:

Gebinde	Art.-Nr.	€ inkl. MwSt	Mischverhältnis für ca. l
250ml	127.013	19,00	60
12 x 250ml	127.018	180,00	720
Starter-Set	127.001	76,00	

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