

**MIRKA**

# NOVI PROIZVODI ZA BEZBRIŽNU PLOVIDBU

– SVE OD PRANJA  
DO POLIRANJA



Polarshine®  
**MARINE**

# POLARSHINE® MARINE DEEP CLEAN

## Koncentrat za dubinsko pranje

Polarshine Marine Deep Clean učinkovit je koncentrat za dubinsko pranje i čišćenje vodene linije i trupa vašeg plovila, učinkovito otapa tvrdokornu **lavu** prljavštinu i osvježava boju. Deep Clean uklanja s površine plovila mrlje uzrokovane tvrdokornom vegetacijom, promjenu boje, mrlje od hrđe i riblje krvi. Deep Clean ima svjež miris i ugodan je za upotrebu čak i u zatvorenom prostoru. Proizvod je pogodan za gelcoat, staklo-plastiku, bojane površine, plastiku, lak i druge površine otporne na kiseline.

Skladištenje: Čuvati od smrzavanja. Minimalna temperatura čuvanja +10°C

pH vrijednost 3



### Upute za korištenje:

1. Zavisno o razini onečišćenja, razrijedite proizvod u omjeru 1:3 – 1:10. Proizvod se može koristiti nerazrijeđen za čišćenje jakih onečišćenja.
2. Nanesite na površinu koja se čisti i ostavite 5 do 10 minuta.
3. Za najbolje rezultate urlajte sa četkom ili spužvom te isperite temeljito vodom. Imajte na umu da se sredstvo za pranje ne smije koristiti na vrućim površinama niti dopustiti da se osuši na tretiranoj površini.
4. Na kraju, neutralizirajte tretiranu površinu sa Mirka Marine Boat Wash i temeljito isperite.

**Napomena!** Uvijek zaštivate pocinčane i nezaštićene metalne površine (npr. prikolice) prije pranja. Na kraju, tretirane površine uvijek operite Polarshine Marine Boat Wash ili deterdžentom koji ima pH vrijednost višu od pH-7, tako da se površina neutralizira i odbija prljavštinu.

# POLARSHINE® MARINE BOAT WASH

## Šampon za plovila

Kvalitetni šampon za plovila prikladan za sve vrste površina koje se mogu oprati vodom, poput aluminija, gelcoat-a, lakiranih, drvenih i metalnih površina te obojanih površina. Učinkovita formulacija surfaktanta otapa tvrdokornu prljavštinu, poput masnoće, ulja, čađe, mrlja od goriva i ostalih onečišćenja sa svih površina. Šampon za brodove Polarshine Marine Boat Wash niježan je prema osjetljivim materijalima, a aluminijske i kromirane površine te ostale površine koje lako potamne zadržavaju sjaj zahvaljujući niskoj pH-vrijednosti. Zbog učinkovitih komponenata koje proizvod sadrži, također je sigurno koristiti šampon za plovila za zahtjevno pranje motornog prostora, bez brige o oksidacijskim učincima. Proizvod je biorazgradiv. Kada se razrijedi, proizvod skida prljavštinu s voska i drugih premaza, ali ne uklanja vosak ni premaz.

Skladištenje: Zaštiti od smrzavanja. Najniža temperatura skladištenja +5°C

pH vrijednost 10.5



### Uputa za korištenje:

1. Isperite prljavštinu i prethodno operite jako zaprljana područja sa Mirka Deep Clean koncentratom.
2. Razrijedite proizvod u omjeru od 1:30 do 1:100 zavisno o stupnju prljavštine.
3. Započnite s nanošenjem proizvoda odozdo prema gore i ostavite da djeluje 1-5 minuta. Ako je potrebno, upotrijebite spužvu ili četku kako biste uklonili jača zaprljanja.
4. Na kraju površinu temeljito isperite odozdo čistom vodom.



# POLARSHINE® MARINE SHIELD

## Keramički premaz

Polarshine® Marine Shield je keramički premaz koji osigurava zaštitu površina od UV zračenja, slane vode, oksidacije, kiselih kiša, ptičjeg izmeta i drugih nečistoća. Premaz Polarshine Marine Shield snažno odbija nečistoće i otporan je na jake deterdžente, što vam omogućuje temeljito sezonsko pranje nakon sezone plovidbe. Specijalna komponenta u proizvodu sprječava lijepljenje kapljica vode na površinu, stvarajući hidrofobnu površinu otpornu na stres vrlo visokog sjaja.



Skladištenje: Zaštiti od smrzavanja. Najniža temperatura skladištenja +5°C

Potrošnja: plovilo 30 stopa / 5om2, 3-5 mililitara proizvoda po m2

## Upute za korištenje:

1. Operite plovilo prije tretmana Polarshine Marine Boat Wash. Preporučuje se upotreba koncentrata Polarshine Marine Deep Clean za uklanjanje ukorenjene nečistoće. Ako je potrebno, započnite postupak (mokrog) brušenja Abralonom 2000 i nastavite s finijim Abralonom 4000. Zatim polirajte pastama Mirka Polarshine. Za svijetle površine preporučujemo Polarshine 10, dok za tamne površine preporučujemo Polarshine 10 i 5. Za uklanjanje viška paste upotrijebite Polarshine Marine Final Finish za završnu obradu.
2. Prije nanošenja premaza provjerite je li površina čista. Površina bi trebala biti vlažna, ali ne i mokra. Nanesite sprej izravno na područje koje se tretira ili na Mirka spužvu. Radite na malim površinama čistom spužvom kako biste osigurali glatku završnu obradu. Pažljivo prodite kroz sva područja koja treba tretirati.
3. Temeljito isperite površinu vodom i prebrišite Mirka krpom od mikrovlakana.
4. Ponovite 2. korak kako biste osigurali ravnomjeran nanos premaza.
5. Temeljito isperite površinu vodom pod visokim pritiskom kako bi uklonili višak premaza.
6. Na kraju, ostavite da se premaz stvrdne najmanje 12 sati (+5 °C do +25 °C na suhom zraku)

**Napomena!** Uvijek izbjegavajte tretirati površine obojene otrovnim tvarima. Ovisno o sastavu proizvoda proizvođača boja, proizvod može burno reagirati kada se nanese na površine obojene otrovnim tvarima. Nikada ne nanosite premaz na staklo ili zrcalne površine. Ne nanosite Polarshine Marine Shield na površine pri temperaturama iznad +25 °C. Nikada ne dopustite da se proizvod potpuno osuši na površini koju treba premazati tijekom postupka i temeljito isperite površinu prije nego što se stvrdne. Napominjemo da će sunce i vjetar utjecati na sušenje premaza.

Polarshine®  
**MARINE**

# POLARSHINE® MARINE FINAL FINISH

Za čišćenje i doradu

Kvalitetno sredstvo za čišćenje i završnu obradu bez silicija za sve površine plovila. Djelotvorno djeluje na uklanjanje suvišnih deterdženata za čišćenje poput paste za poliranje, otiska prstiju, čađe i ostalih nečistoća. Polarshine Marine Final Finish također je prikladan za završnu obradu krpom za čišćenje nakon pranja površine. Proizvod je siguran za upotrebu na svim površinama. Ne oštećuje premazane površine, a također je siguran za upotrebu sa sintetičkim voskovima.

Skladištenje: Zaštiti od smrzavanja. Najniža temperatura skladištenja +5°C  
pH vrijednost 7



## Upute za korištenje:

1. Protresite prije upotrebe. Raspršite na suhu površinu, jedno po jedno područje.
2. Lagano obrišite površinu Mirka krpom od mikrovlakana.

**Napomena:** Ne nanositi na vruće površine iznad +25C. Proizvod je također prikladana za uklanjanje ostataka nakon poliranja.

# POLARSHINE® MARINE Surface Protection Kit

Polarshine® MARINE komplet za površinsku zaštitu

Ovaj komplet uključuje sredstvo za čišćenje i završnu obradu Polarshine Marine Final Finish i keramičku zaštitu Polarshine Marine Shield. Ova su dva proizvoda ključ luke i bezbrižne plovidbe. Kvalitetni završni sloj bez silikona može se primijeniti tijekom čišćenja svih površina plovila. Premaz Marine Shield svojom nanotehnologijom pruža dugotrajnu zaštitu od UV zračenja, soli i nečistoće tijekom cijele sezone plovidbe, kao i olakšava pripremu za sljedeću sezonu. Komplet uključuje i spužvu, pet krpica od mikrovlakana, zaštitne rukavice i upute za uporabu.



Mirka šifra EAN šifra	Naziv proizvoda
7998000311PM 6416868944891	Polarshine Marine Deep Clean 3L
7998002011PM 6416868944938	Polarshine Marine Deep Clean 20L
7998100311PM 6416868944952	Polarshine Marine Boat Wash 3L
7998102011PM 6416868944969	Polarshine Marine Boat Wash 20L
7998200251PM 6416868944990	Polarshine Marine Shield 250ml
7998300501PM 6416868945034	Polarshine Marine Final Finish 500ml
7998300311PM 6416868945041	Polarshine Marine Final Finish 3L
KITEUMARINE 6416868945058	Polarshine Marine Surface Protection Kit



## Mirka Ltd

FI-66850 Jeppo  
customerservice@mirka.com

[www.mirka.com](http://www.mirka.com)

Pratite nas:



Dedicated to the finish.