

Båtbottenfärger som innehåller biocider och är godkända för användning på västkusten 2018

Typ: Hd = hårda bottenfärger, Sp = självpolerande bottenfärger

| Namn | Reg. nr | Villkor | Verksamma ämnen | Godkänt till och med | Typ |
|-------------------------------|---------|---|-----------------------------|----------------------|-----|
| Hempel's Basic | 4183 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på fritidsbåtar och andra fartyg med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig fart på Västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). - Mot skeppsmask på träbåtar med huvudsaklig fart vid svenska kuster, från Kalmar till norska gränsen. - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 11 vikt-% | 2020-12-31 | - |
| Hempel's Classic 71220 | 4183 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på fritidsbåtar och andra fartyg med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig fart på Västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). - Mot skeppsmask på träbåtar med huvudsaklig fart vid svenska kuster, från Kalmar till norska gränsen. - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 11 vikt-% | 2020-12-31 | - |
| Aqualine VK Spray | 5029 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på propeller och drev på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på Ostkusten eller Västkusten (från Örskär till norska gränsen). - Endast för användning utomhus. | Koppartiocyant 18,7 vikt-% | 2020-12-31 | - |
| Trilux Propeller | 5009 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på propeller och drev på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på Ostkusten eller Västkusten (från Örskär till norska gränsen). | Koppartiocyant 8,48 vikt-% | 2021-06-26 | - |
| Biltema Antifouling | 4943 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på fritidsbåtar och andra fartyg med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig fart på Västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). | Koppar(I)oxid 13 vikt-% | 2020-10-14 | Sp |
| Cruiser Polishing Antifouling | 4725 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på fritidsbåtar och andra fartyg med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig fart på Västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppartiocyant 12,89 vikt-% | 2020-12-28 | Sp |
| Micron Superior | 5146 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på Västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 31,9 vikt-% | 2023-09-11 | Sp |

Båtbottenfärger som innehåller biocider och är godkända för användning på västkusten 2018

Typ: Hd = hårda bottenfärger, Sp = självpolerande bottenfärger

| Namn | Reg. nr | Villkor | Verksamma ämnen | Godkänt till och med | Typ |
|-----------------------|---------|---|----------------------------|----------------------|-----|
| Mille Performer | 4926 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på fritidsbåtar och andra fartyg med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig fart på Västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). | Koppar(I)oxid 39,8 vikt-% | 2020-07-04 | Sp |
| Mille Vit | 4974 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på fritidsbåtar och andra fartyg med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig fart på Västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppartiocyant 21,1 vikt-% | 2020-12-31 | Sp |
| Seajet 031 Samurai | 5117 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på Västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 30,0 vikt-% | 2023-02-26 | Sp |
| Mille Xtra | 4595 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på fritidsbåtar och andra fartyg med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig fart på Västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 34,6 vikt-% | 2019-12-31 | Sp |
| NonStop VK | 4916 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på fritidsbåtar, med huvudsaklig fart på hav (utom Östersjön). | Koppar(I)oxid 22,0 vikt-% | 2020-05-19 | Sp |
| NonStop VK White/Grey | 4880 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på fritidsbåtar och andra fartyg med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig fart på Västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). | Koppartiocyant 23,4 vikt-% | 2020-01-01 | Sp |
| Cruiser One | 5001 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på Ostkusten eller Västkusten (från Örskär till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 8,5 vikt-% | 2021-06-23 | Sp |
| Fabi One | 5001 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på Ostkusten eller Västkusten (från Örskär till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 8,5 vikt-% | 2021-06-23 | Sp |
| Antifouling | 5001 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på Ostkusten eller Västkusten (från Örskär till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 8,5 vikt-% | 2021-06-23 | Sp |

Båtbottenfärger som innehåller biocider och är godkända för användning på västkusten 2018

Typ: Hd = hårda bottenfärger, Sp = självpolerande bottenfärger

| Namn | Reg. nr | Villkor | Verksamma ämnen | Godkänt till och med | Typ |
|--------------------------------|---------|---|----------------------------|----------------------|-----|
| Mille Light Copper | 5039 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på Ostkusten eller Västkusten (från Örskär till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 6,1 vikt-% | 2020-12-31 | Sp |
| NonStop EC | 4821 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på Ostkusten eller Västkusten (från Örskär till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 7,0 vikt-% | 2020-12-31 | Sp |
| SeaSea Antifouling Copper Plus | 5001 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på Ostkusten eller Västkusten (från Örskär till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 8,5 vikt-% | 2021-06-23 | Sp |
| Racing VK | 4917 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på fritidsbåtar, med huvudsaklig fart på hav (utom Östersjön). | Koppar(I)oxid 22,02 vikt-% | 2020-05-19 | Hd |
| Racing VK White/Grey | 4918 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på fritidsbåtar, med huvudsaklig fart på hav (utom Östersjön). | Koppartiocyant 23,4 vikt-% | 2020-05-19 | Hd |
| Hard Racing Performer | 4927 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på fritidsbåtar och andra fartyg med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig fart på Västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). | Koppar(I)oxid 38,25 vikt-% | 2020-07-04 | Hd |
| Hard Racing Xtra | 4596 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på fritidsbåtar och andra fartyg med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig fart på Västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 33,1 vikt-% | 2019-12-31 | Hd |
| VC17m | 5008 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på Västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). - För bestrykning. | Kopparpulver 17,96 vikt-% | 2021-06-26 | Hd |
| Trilux Hard Antifouling | 4815 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på Ostkusten eller Västkusten (från Örskär till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppartiocyant 13,0 vikt-% | 2020-12-31 | Hd |

Båtbottenfärger som innehåller biocider och är godkända för användning på västkusten 2018

Typ: Hd = hårda bottenfärger, Sp = självpolerande bottenfärger

| Namn | Reg. nr | Villkor | Verksamma ämnen | Godkänt till och med | Typ |
|--------------------------|---------|---|---------------------------|----------------------|-----|
| ANTIFOULING West | 5399 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 16,9 vikt-% | 2027-12-18 | - |
| Hempel's Mille NCT 7173A | 5395 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 16,9 vikt-% | 2027-12-18 | - |
| Hempel's Mille NCT 7173B | 5396 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på ostkusten eller västkusten (från Örskär till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 6,11 vikt-% | 2027-12-18 | - |
| HEMPEL'S MILLE NCT 7173C | 5397 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på ostkusten eller västkusten (från Örskär till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 9,87 vikt-% | 2027-12-18 | - |
| Rafaello Norseman | 4943 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). | Koppar(I)oxid 13,0 vikt-% | 2020-10-14 | Sp |

För följande produkter har godkännandet löpt ut. Produkterna får säljas och användas enligt datumen nedan.

| Namn | Reg. nr | Villkor | Verksamma ämnen | Får säljas till och med | Får användas till och med |
|-----------------------|---------|---|--------------------------|-------------------------|---------------------------|
| Lefant Nautica Copper | 4881 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på Ostkusten eller Västkusten (från Örskär till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 7,0 vikt-% | 2018-06-30 | 2019-01-01 |
| Lefant Nutica Copper | 4881 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på Ostkusten eller Västkusten (från Örskär till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 7,0 vikt-% | 2018-06-30 | 2019-01-01 |

För följande produkter har godkännandet löpt ut. Produkterna får säljas och användas enligt datumen nedan.

| Namn | Reg. nr | Villkor | Verksamma ämnen | Får säljas till och med | Får användas till och med |
|---------------------------------|---------|--|---------------------------|-------------------------|---------------------------|
| Racing Low Cu | 4881 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på Ostkusten eller Västkusten (från Örskär till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 7,0 vikt-% | 2018-06-30 | 2019-01-01 |
| Lefant FT VK | 4881 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på Ostkusten eller Västkusten (från Örskär till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 7,0 vikt-% | 2018-06-30 | 2019-01-01 |
| F18 Hard Copper Antifouling | 4881 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på båtar med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig förtöjningsplats på Ostkusten eller Västkusten (från Örskär till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 7,0 vikt-% | 2018-06-30 | 2019-01-01 |
| Biltema Antifouling Vit | 4942 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på fritidsbåtar och andra fartyg med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig fart på Västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). | Koppartiocyanat 13 vikt-% | 2018-06-30 | 2019-01-02 |
| Fabi CT Copper | 4871 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på fartyg längre än 12 meter med huvudsaklig fart på hav (utom Bottniska viken). - Mot påväxt av vattenlevande organismer på fritidsbåtar och andra fartyg med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig fart på Västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). | Koppar(I)oxid 8,5 vikt-% | 2018-07-28 | 2019-01-29 |
| Micron WQ Polishing Antifouling | 4814 | - Mot påväxt av vattenlevande organismer på fritidsbåtar och andra fartyg med en egenvikt över 200 kg och med huvudsaklig fart på Västkusten (från Trelleborg till norska gränsen). - För bestrykning. | Koppar(I)oxid 8,34 vikt-% | 2018-06-28 | 2018-12-31 |