

8 014099

724930

# Cupron 3.0

Antivegetativa ablativa

Antifouling ablatif

Antifouling ablativo

Ablativni antivegetativni premaz

Selbstschleifender Schutzanstrich

rosso  
rouge  
rojo  
rot  
crvena

750 ml e

6369.375

72403233

UFI:R69E-W069-H00Y-FXRJ

Pittura antivegetativa senza stagno-TP21: Peinture antisalissure sans itain pour bateaux.-patente si estapo-Tin free antifouling paint-Zinnfrei Antifouling-Anstrichfarbe-Protuvegetativa boja bez zadržavanja vode  
Attenzione Attention Atencion Warning Warnung Panja

Liquido e vapori infiammabili. Provoca irritazione cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare una reazione allergica cutanea. Può irritare le vie respiratorie. Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. Molto tossico per gli organismi acquatici. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Leggere attentamente e seguire tutte le istruzioni. Leggere l'etichetta prima dell'uso. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. Non disperdere nell'ambiente. Indossare guanti/indumenti protettivi, proteggere gli occhi/il viso e proteggere l'udito. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. In caso d'incendio: utilizzare CO2 o polvere chimica. Non usare acqua. Raccogliere il materiale fuoriuscito. Conservare in luogo fresco e ben ventilato. Conservare sotto chiave. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione. Contiene: xilene [4]

Contiene: Idrocarburi, C9, aromatici Contiene: rosina, colofonia Contiene: idrocarburi ,C-9 insaturi, polimerizzati .Può provocare una reazione allergica.

Liquide et vapeurs inflammables. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer une allergie cutanée. Peut irriter les voies respiratoires. Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée Très toxique pour les organismes aquatiques. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions. Lire l'étiquette avant utilisation. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection/des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux/du visage et une protection auditive. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. En cas d'incendie, utiliser de CO2 ou de poudre chimique. Ne jamais utiliser d'eau. Recueillir le produit répandu. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Garder sous clef. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation. Contient: xylène [4] Contient: hydrocarbures, C9, aromatiques Contient: Résine; colophane Contient: hydrocarbures, C9-insaturés, polymérisés .Peut produire une réaction allergique. Substances actives biocides: Thiocyanate de cuivre 20 % m/m(N. CAS 1111-67-7); pyriithione de zinc 0,28 % m/m (N. CAS 13463-41-7). Lire les instructions de la fiche technique avant l'emploi. UTILIZATION AVANT: 07/2026

Líquidos y vapores inflamables. Provoca irritación cutánea. Provoca irritación ocular grave. Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Puede irritar las vías respiratorias. Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas Muy tóxico para los organismos acuáticos. Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. Leer atentamente y seguir todas las instrucciones. Leer la etiqueta antes del uso. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. Evitar su liberación al medio ambiente. Llevar guantes/ropa de protección, equipo de protección para los ojos/la cara y protección auditiva. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. En caso de incendio usar CO2 o polvo químico. No usar agua. Recoger el vertido. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco. Guardar bajo llave. Eliminar el contenido/el recipiente en conformidad con la reglamentación. Contiene: xileno [4] Contiene: hidrocarburos, C9, aromáticos Contiene: Resina de pino; colofonia Contiene: hidrocarburos, C9-insaturados, polimerizados .Puede provocar una reacción alérgica. USOS Y FINALIDAD DEL PRODUCTO: TP 21 -Producto anticrustante líquido. PARA USO PROFESIONAL Y NO PROFESIONAL. Sustancias activas : piriithione de cinc0,28 % (N. CAS 13463-41-7); tiocianato de cobre 20 % (N. CAS 1111-67-7);. Rendimiento teórico con el espesor indicado: 10 m2/litro. N.º capas: 2. No vuelva a usar los recipientes vacíos. Evitar que el producto penetre en el suelo/subsuelo. Evitar que penetre en aguas superficiales o en el alcantarillado. Conservar el agua delavado contaminada y eliminarla. FECHA DE VENCIMIENTO: 07/2026

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann die Atemwege reizen. Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition . Sehr giftig für Wasserorganismen. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augen-/Gesichtsschutz und Gehörschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei Brand: Je nach betroffenen Materialien CO2, Schaum oder chemische Pulver verwenden, Kein Strahlwasser verwenden zum Löschen verwenden. Verschüttete Mengen aufnehmen. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt/Behälter laut Verordnung der Entsorgung zuführen. Enthalten: Xylol [4] Enthalten: kohlenwasserstoffe, C9, aromaten Enthalten: Kolophonium Enthalten: kohlenwasserstoffe, C9-ungesättigte,polymerisiert .Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Registriernummer: N-109155

Zapaljiva tekućina i para. Nadražuje kožu. Uzrokuje jako nadraživanje oka. Može izazvati alergijsku reakciju na koži. Može nadražiti dižni sustav. Može uzrokovati oštećenje organa tijekom produljene ili ponavljane izloženosti Vrlo otrovno za vodeni okoliš. Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima. Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu. Čuvati izvan dohvata djece. Pazljivo pročitate i slijedite upute. Prije uporabe pročitati naljepnicu. Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pužiti. Rabiti samo na otvorenom ili u dobro prozračenom prostoru. Izbjegavati ispužtanje u okoliš. Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odjelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice. U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati velikom količinom sapuna i vode. U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje. U slučaju požara: za gaženje rabiti CO2 ili kemijski prah. Sakupiti proliveno/rasuto. Skladiti na dobro prozračenom mjestu. Održavati hladnim. Skladiti pod ključem. Odložiti sadržaj/spremnik u skladu s važećim propisima. Sadržaj: ksilen-Sadržaj: ugljikovodika C9 aromatskih-Sadržaj: rosin, kolofonij-Sadržaj: ugljikovodici, C-9 nezasićeni, polimerizirani .Može izazvati alergijsku reakciju. HR. TP21 - proizvodi za suzbijanje obrastanja. Tekuća boja za suzbijanje obrastanja za osobnu i profesionalnu upotrebu. Biocidne aktivne tvari: bakrov tiocijanat 20 % (CAS br. 1111-67-7); cink piriton 0,28 %m/m (CAS br. 13463-41-7). Proizvod je spreman za upotrebu. Ne treba ga razrjeđivati. Način(i) primjene za profesionalnu upotrebu: rasprživanjem (konvencionalno i bezračno) i kistom/vajlkom. Način primjene za osobnu upotrebu: kistom/vajlkom. Preporučena debljina suhog filma po sloju: 50 mikrometara. Raspon primjene pri preporučenoj debljini: 10 m2/litra. Broj slojeva: 2. Intervali između nanoženja: 18 sati (10 °C) 212 sati (15 °C) 212 sati (20 °C) 24 sata (30 °C). Nemojte nanositi tijekom noći. Nemojte nanositi nakon 18.00 sati. Centar za kontrolu otrovanja (CKO)- Telefonski broj: (+385 1) 23-48-342. Posebni uvjeti: primjenu, održavanje i popravke vršite u zatvorenom prostoru naagrađenoj nepropusnoj tvrdj podlozi ili na tlu pokrivenom nepropusnim materijalom kako bi se spriječili gubici, a emisije u okoliš svele na minimum.Sve ostatke ili otpad koji sadržavaju bakrov tiocijanat potrebno je prikupiti za ponovnu uporabu ili odlaganje. ROK TRAJANJA: 07/2026

