

014099  
723438

# EUROSPRINT NEXT

Antivegetativa a lunga durata

Antivégétatif à longue durée

Antivegetativa de larga duración

Dugotrajni antivegetativni premaz

Langanhaltender Fouling-Schutz

bianco  
blanc  
blanco  
weiß  
bijela

750 ml e  
6425.153

72403232-20

UFI:OXHE-F0A1-300H-0P6C

Pittura antivegetativa-TP21: Peinture antisalissure pour bateaux.-pintura antivegetativa-Antifouling paint-Antifouling-Anstrichfarbe-Antivegetativna boja  
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. Molto tossico per gli organismi acquatici. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Solo per uso professionale. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. Non disperdere nell'ambiente. Indossare guanti/indumenti protettivi, proteggere gli occhi/il viso e proteggere l'udito. In caso d'incendio: utilizzare CO2 o polvere chimica. Non usare acqua. Raccogliere il materiale fuoriuscito. Conservare in luogo fresco e ben ventilato. Contiene: 4,5-dicloro-2-ottil-2H-isotiazol-3-one; [DCOIT] Contiene: Idrocarburi, C9, aromatici Contiene: xilene [4] Contiene: rosina, colofonia .Può provocare una reazione allergica. Contiene: octilione (ISO); 2-ottil-2H-isotiazol-3-one; [OIT] .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. Très toxique pour les organismes aquatiques. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Usage réservé aux utilisateurs professionnels. 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. 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 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. Contient: 4,5-dichloro-2-octyl-2H-isothiazol-3-one; [DCOIT] Contient: hydrocarbures, C9, aromatiques Contient: xylène [4] Contient: Résine; colophane .Peut produire une réaction allergique. Contient: 2-octyl-2H-isothiazole-3-one .Peut produire une réaction allergique. Substances actives biocides: Thiocyanate de cuivre 15% m/m (N. CAS 1111-67-7); 4,5-dichloro-2-octyl-2H-isothiazol-3-one 1,5% m/m (N. CAS 64359-81-5); 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. Muy tóxico para los organismos acuáticos. Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Sólo para uso profesional. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. 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 incendio usar CO2 o polvo químico. No usar agua. Recoger el vertido. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco. Contiene: 4,5-Dicloro-2-ocilil-2H-isotiazol-3-ona; [DCOIT] Contiene: hidrocarburos, C9, aromáticos Contiene: xileno [4] Contiene: Resina de pino; colofonia .Puede provocar una reacción alérgica. Contiene: Octiliona (ISO); 2-ocilil-2H-isotiazol-3-ona; [OIT] .Puede provocar una reacción alérgica. Tipo de produtos 21: Produtos anti-incrustantes. RESERVADO AOS UTILIZADORES PROFISSIONAIS. Substâncias ativas: piritiona-zinco 0,28 % (N. CAS 13463-41-7); tiocianato de cobre 15 % (N. CAS 1111-67-7); 4,5-dicloro-2-ocilil-2H-isotiazol-3-ona 1,5 % (CAS 64359-81-5). Cobertura teórica para espessura recomendada: 12 m2/litro. Nº de demãos: 2. Impedir a penetração no solo/subsolo. Impedir o deflugo nas águas superficiais ou na rede de esgotos. Peler a água de lavagem contaminada e eliminá-la. FECHA DE VENCIMIENTO: 07/2026

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann die Atemwege reizen. Sehr giftig für Wasserorganismen. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Nur für gewerbliche Verbraucher. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augen-/Gesichtsschutz und Gehörschutz tragen. 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 Enthalten: 4,5-Dichlor-2-octyl-2H-isothiazol-3-on; [DCOIT] Enthalten: kohlenwasserstoffe, C9, aromaten Enthalten: Xylol [4] Enthalten: Kolophonium .Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Enthalten: Octhilonon (ISO); 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on; [OIT] .Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Registriernummer: N-109132

Zapaljiva tekućina i para. Nadražuje kožu. Uzrokuje jako nadraživanje oka. Može izazvati alergijsku reakciju na koži. Može nadražiti dižni sustav. Vrlo otrovno za vodeni okoliš. Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima. Samo za profesionalnu upotrebu. Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pužiti. Izbjegavati ispužtanje u okoliš. Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice. U slučaju požara: za gaženje rabiti CO2 ili kemijski prah. Sakupiti proliveno/rasuto. Skladitižiti na dobro prozračenom mjestu. Održavati hladnim. Sadržaj: 4,5-diklor-2-oktil-2H-izotiazol-3-on; [D]OIT Sadržaj: ugljikovodika □9 aromatskih Sadržaj: ksilen Sadržaj: rosin, kolofonij .Može izazvati alergijsku reakciju. Sadržaj: oktilnon (ISO); 2-oktil-2H-izotiazol-3-on; [OIT] .Može izazvati alergijsku reakciju. HR. TP21 - proizvodi za suzbijanje obrastanja. Tekuća boja za suzbijanje obrastanja isključivo za profesionalnu upotrebu. Biocidne aktivne tvari: cink piriton 0,28 % m/m (CAS br. 13463-41-7); bakrov tiocijanat 15 % (CAS br. 1111-67-7); 4,5-diklor-2-oktil-2H-izotiazol-3-on 1,5 % (CAS br. 64359-81-5). Proizvod je spreman za upotrebu. Nije ga potrebno razrjeđivati. Način(i) primjene za profesionalnu upotrebu: rasprživanjem (konvencionalno i bezzračno) i kistom/vajkom. Preporučena debljina suhog filma po sloju: 40 mikrometara. Raspon primjene pri preporučenoj debljini: 12 m2/litra. Broj slojeva: 2. Intervali između nanoženja: 18 sati (10 °C) z 12 sati (15 °C) z 6 sati (20 °C) z 4 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: primjena, održavanje i popravke vržite u zatvorenom prostoru na ograđenoj nepropusnoj vrdoj podlozi ili na tlu pokrivenom nepropusnim materijalom kako bi se sprijeçili gubici, a emisije u okoliš svele na minimum. Sve ostatke ili otpad koji sadržavaju bakrov tiocijanat i/ili 4,5-diklor-2-oktil-2H-izotiazol-3-on potrebno je prikupiti za ponovnu uporabu ili odlaganje. ROK TRAJANJA: 07/2026

