

EN

/ Directions and precautions for use: Consult the information booklet attached to the kit. Contains (Regulation (EC) No 648/2004): less than 5% non-ionic surfactants. Preservatives: Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Bronopol. Perfumes. EUH210 Safety data sheet available on request. EUH208 Contains Reaction mass of isothiazolinones. May produce an allergic reaction. Product containing biocides. Active principle: C(M)IT/MIT (3:1).

DE

/ Gebrauchsanweisung und Vorsichtsmaßnahmen: Konsultieren Sie die dem Kit beiliegende Informationsbroschüre. Enthält (Verordnung (EG) Nr. 648/2004):weniger als 5 % nichtionische Tenside. Konservierungsmittel: Methylchlorisothiazolinon, Methylisothiazolinon, Bronopol, Duftstoffe. EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. EUH208 Enthält Reaktionsmasse von Isothiazolinonen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Produkt enthält Biozide. Wirkstoff: C(M)IT/MIT (3:1).

FR

/ Mode d'emploi et précautions d'emploi : Consulter le livret d'informations joint au kit. Contient (règlement (CE) n° 648/2004) : moins de 5% de tensioactifs anioniques. Conservateurs: méthylchloroisothiazolinone, méthylisothia- zolinone, bronopol, parfums. EUH210 Fiche de données de sécurité disponible sur demande. EUH208 Contient la masse réactionnelle des isothiazolinones. Peut produire une réaction allergique. Produit contenant des biocides. Principe actif: C(M) IT/MIT (3:1).

NL

/ Aanwijzingen en voorzorgsmaatregelen voor gebruik: raadpleeg het informatieboekje dat bij de set is geleverd. Bevat (Verordening (EG) nr. 648 / 2004): minder dan 5% niet-ionogene oppervlakteactieve stoffen. Conserveringsmiddelen: methylchlorothiazolinon, methylisothiazolinon, bronopol, parfums. EUH210 Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar. EUH208 Bevat reactiemassa van isothiazolinonen. Kan een allergische reactie veroorzaken. Product dat biociden bevat. Actief principe: C(M)IT/MIT (3:1).

IT

/ Modalità e precauzioni d'uso. Consultare il libretto informativo allegato al kit. Contiene (Reg. CE N. 648/2004): inferiore al 5% di tensioattivi non ionici. Conservanti: Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Bronopol. Profumi. EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. EUH208 Contiene massa di reazione di isotiazolinoni. Può provocare una reazione allergica. Prodotto contenente biocidi. Principio attivo: C(M)IT/MIT (3:1).

PL

/ Modalità e precauzioni d'uso. Consultare il libretto informativo allegato al kit. Contiene (Reg. CE N. 648/2004): inferiore al 5% di tensioattivi non ionici. Conservanti: Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Bronopol. Profumi. EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. EUH208 Contiene massa di reazione di isotiazolinoni. Può provocare una reazione allergica. Prodotto contenente biocidi. Principio attivo: C(M)IT/MIT (3:1).

SE

/ Instruktioner och försiktighetsåtgärder vid användning. Konsultera informationshäftet som medföljer kitet. Innehåller (Förordning (EG) nr 648/2004):mindre än 5 % nonjoniska yttaktiva ämnen. Konserveringsmedel: metylkloroisotiazolinon, metylisotiazolinon, bronopol, parfym. EUH210 Säkerhetsdatablad finns att rekvirera. EUH208 Innehåller reaktionsmassa av isotiazolinoner. Kan orsaka en allergisk reaktion. Produkt som innehåller biocider. Aktiv princip: C(M)IT/MIT (3:1).

ES

/ Instrucciones y precauciones de uso: Consulte el folleto de información adjunto al kit. Contiene [Reglamento (CE) no 648/2004]:menos del 5% de tensioactivos no iónicos, conservantes: metilcloroisotiazolinona, metilisotiazolinona, bronopol, perfumes. EUH210 Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. EUH208 Contiene masa de reacción de isotiazolinonas. Puede producir una reacción alérgica. Producto que contiene biocidas. Principio activo: C(M)IT/MIT (3:1).

DK

/ Brugsanvisning og forholdsregler: Læs informationshæftet, der medfølger i sættet. Indeholder (Forordning (EF) nr. 648/2004): mindre end 5% ikke- ioniske overfladeaktive stoffer. Konserveringsmidler: Methylchloro- roisothiazolinone, Methylisothiazolinone, bronopol, parfume. EUH210 Sikkerhedsdatablad er tilgængelig på anmodning. EUH208 Indeholder reaktionsmasse af isothiazolinoner. Kan udløse allergisk reaktion. Produkt indeholdende biocider. Aktivt princip: C(M)IT/MIT (3:1).

NO

/ Veiledning og forholdsregler for bruk: Se informasjonsheftet som leveres med settet. Inneholder (Forordning (EF) nr. 648/2004):mindre enn 5 % ikke-ioniske overflateaktive stoffer. Konserveringsmidler: metylklorisotiazolinon, metylisotiazolinon, bronopol, parfym. EUH210 Sikkerhetsdatablad er tilgjengelig på anmodning. EUH208 Inneholder reaksjonsmasse av isotiazolinoner. Kan gi en allergisk reaksjon. Produkt som inneholder biocider. Aktivt prinsipp: C(M)IT/MIT (3:1).

PT

/ Instruções e precauções de utilização: Consulte o folheto informativo anexado ao kit. Contém (Regulamento(CE) número 648/2004):contém menos de 5% de tensioativos não-iónicos. Conservantes: metilcloroisotiazolinona, metilisotiazolinona, bronopol, perfumes. EUH210 Ficha de segurança fornecida a pedido. EUH208 Contém massa de reação de isotiazolinonas. Poderá causar uma reação alérgica. Produto contendo biocidas. Princípio ativo: C(M)IT/MIT (3:1).

RO

/ Instrucțiuni și măsuri de precauție la utilizare: Consultați broșura de informații atașată setului. Conține (Regulamentul (CE) nr. 648/2004): mai puțin de 5% agenți tensioactivi neionici. Conservanți: metilcloroizotiazolinonă, metilisotiazolinonă, bronopol, parfumuri. EUH210 Fișa cu date de securitate disponibilă la cerere. EUH208 Conține masa de reacție a izotiazolinonelor. Poate provoca o reacție alergică. Produs care conține biocide. Principiul activ: C(M)IT/MIT (3:1).

SI

/ Navodila in opozorila za uporabo: Preberite navodila, ki so priložena kompletu. Vsebuje (Uredba (ES) št. 648/2004): manj kot 5% neionskih površinsko aktivnih snovi. Konzervansi: metilklorozotiazolinon, metilizootia- zolinon, bronopol, parfumi. EUH210 Varnosti list na voljo na zahtevo. EUH208 Vsebuje reakcijsko maso izotiazolinonov. Lahko povzroči alergijsko reakcijo. Izdelek, ki vsebuje biocide. Aktivno načelo: C(M) IT/MIT (3:1).

HU

/ Használatlalt kapcsolatos utasítások és óvintézkedések: Olvassa el a készlethez mellékelt információs füzetet. Reakcióra (648/2004/EK rendelet): kevesebb mint 5% nem ionos felületaktív anyag. Tartósítószerék: metilklorízotiazolinon, metilizo- tiazolinon, bronopol, ilatszerek. EUH210 Kérésre biztonsági adatlap kapható. EUH208 Reakcióra képes mennyiségű izotiazolinont tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. Biocideket tartalmazótermék. Aktiv elv: C(M)IT/MIT (3:1).

CZ

/ Pokyny a bezpečnostní opatření před použitím: Pročtěte si informační brožuru, která je dodávaná spolu se sadou. Obsahuje (Nařízení (ES) č. 648/2004): méně než 5% neiontových povrchově aktivních látek. Konzervační látky: methylchloroiso- thiazolinon, methylisothiazolinon, bronopol, parfémy. EUH210 Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list. EUH208 Obsahuje reakční hmotu isothiazolinonů. Může vyvolat alergickou reakci. Výrobek obsahujícíbiocidy. Aktivníprincíp: C(M)IT/MIT (3:1).

SK

/ Pokyny a bezpečnostné opatrenia na používanie: Prečítajte si informačnú brožúru pripojenú k súprave. Obsahuje (Nariadenie (ES) č. 648/2004): menej ako 5% neiónových povrchovo aktívnych látok. Konzer- vačné látky: metylchlórtiazolinón, metylisotiazolinón, bronopol, parfumy. EUH210 Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov. EUH208 Obsahuje reakčnú hmotnosť izotiazolinónov. Môže vyvolať alergickú reakciu. Výrobok obsahujúci biocidy. Aktívny princíp: C(M)IT/MIT (3:1).

HR

/ Upute i mjere opreza za upotrebu: Pogledajte knjižicu s informacijama priloženu kompletu. Sadrži (Uredba (EC) NO 648 / 2004): manje od 5 % neionskih površinski aktivnih tvari Konzervansi: metilkloroizotiazolinon, metilizotiazolinon, bronopol. Parfemi. EUH210 Sigurnosno-tehnički list dostupan na zahtjev. EUH208 Sadrži reakcijsku masu izotiazolinona. Može izazvati alergijsku reakciju. Proizvod sadrži biocide. Aktivni princip: C(M)IT/MIT (3:1).

FI

/ Käyttöohjeet ja varoitukset: Konsultoi sarjan mukana tulevaa kirjasta. Sisältää (Määräys (EC) NO 648 / 2004): Alle 5% ionittomia pinta-aktiivisia aineita Säilöntäaineet: Metyyliloroisotiatsolinoni, Metyyliloroisotiatsolinoni, Bronopol. Hajusteet. EUH210 Käyttöturvallisuustiedote saatavilla pyynnöstä. EUH208 Sisältää isotiatsolinonien reaktiomassaa. Saattaa aiheuttaa allergisen reaktion. Biosideja sisältävä tuote. Aktiivinen periaate: C(M)IT/MIT (3:1).

LT

/ Naudojimo instrukcijos ir atsargumo priemonės: Žiūrėkite informacinį lapelį, pridėtą prie rinkinio. Sudėtyje yra (Reglamentas (EC) Nr. 648 / 2004): mažiau kaip 5% nejoninių paviršinio aktyvumo medžiagų Konservantai: Metilkloroizotiazolinonas, metilizotiazolinonas, bronopolis. Kvepalai. EUH210 Saugos duomenų lapas pateikiamas paprasčiau. EUH208 Sudėtyje yra izotiazolinonų reakcinė masė. Gali sukelti alerginę reakciją. Produkta, kurio sudėtyje yra biocidų. Veikloji medžiaga: C(M)IT/MIT (3:1).

GR

/ Οδηγίες και προφυλάξεις κατά τη χρήση: Συμβουλευτείτε το ενημερωτικό φυλλάδιο που επισυνάπτεται στο κιτ. Περιέχει [Κανονισμός (ΕC) αριθ. 648/2004]: λιγότερο από 5% μη ιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες Συντηρητικά: Μεθυλοχλωροίσοθειαζολινόνη, Μεθυλισοθειαζολινόνη, Βρωνοπόλη. Αρώματα Δελτίο δεδομένων ασφαλείας EUH210 διαθέσιμο κατόπιν αιτήματος. Το EUH208 περιέχει μάζα αντίδρασης ισοθειαζολινόνων. Ενδέχεται να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. Προϊόν που περιέχει βιοκτόνα. Δραστική ουσία: C(M)IT/MIT (3:1).

BG

/ Указания и предпазни мерки за употреба: Вижте информационната брошура, приложена към комплекта. Съдържа (Регламент (EC) NO 648 / 2004): по-малко от 5% нейонни повърхностноактивни вещества Консерванти: Метилк лороизотиазолинон, метилизотиазолинон, брoнопол. Парфюми. EUH210 Информационен лист за безопасност е на разположение при поискване. EUH208 Съдържа реакционна маса на изотиазолинони. Може да предизвика алергична реакция. Продукт, съдържащ бициди. Активен принцип: C(M)IT/MIT (3:1).

LV

/ Lietošanas instrukcija un piesardzības pasākumi: skatiet komplektam pievienoto informatīvo brošūru. Satur (Noteikums (EC) Nr. 648 / 2004): mazāk par 5% nejonu virsmaktīvās vielas. Konservanti: Metil- hlorizotiazolinons, Metilizotiazolinons, Bronopols. Smaržas. EUH210 Drošības datu lapa pieejama pēc pieprasījuma. EUH208 Satur izotiazolinona reakcijas masu. Var izraisīt alerģisku reakciju. Produkts, kas satur biocīdus. Aktīvā sastāvdaļa: C(M)IT/MIT (3:1).

EE

/ Kasutusjuhised ja -ettevaatusabinõud: lugege komplektiga kaasas olevat brošüüri. Sisaldab (määrus (EÜ) 648 / 2004): vähem kui 5% mitteioonseid pindaktiivseid aineid. Säilitusained: Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, bronopol. Lõhnaained. EUH210 Kemikaali ohutuskaart saadaval taotluse alusel. EUH208 Sisaldab isotiasolinoonide reaktisioonimassi. Võib põhjustada allergilist reaktiooni. Toode sisaldab biotsiide. Aktiivsed toimeained: C(M)IT/MIT (3:1).

IS

/ Leiðbeiningar og varúðarráðstafanir fyrir notkun: Notaðu upplýsingahandbókina sem er fest við settið. Inniheldur (Reglugerð (EC) NO 648 / 2004): minna en 5% ójónuð yfirborðsvirk efni. Rotvarnarefni: Meþýlklórísóþíasólínón, Meþýlísóþíasólínón, Brónópróll. Ilmefni. EUH210 Öryggisblað fæst við eftirspurn. EUH208 Inniheldur hvarfmasa af Ísóþíasólínón. Getur valdið ofnæmisviðbrögðum. Varan inniheldur sæfiefni. Virk efni: C(M)IT/MIT (3:1).



WOOD cleaner & refresher

... gently remove dirt & grime

Perfectly suitable for any wood type

UFI: 4F91-A01A-S00J-71YY”

NEBULIZZATORE SPRAY		TAPPO CAP		FLACONE BOTTLE	
PLASTICA / RACCOLTA DIFFERENZIATA					
PLASTIC / SEPARATE WASTE COLLECTION					



IT / PL / SV / ES
DA / NO / PT / RO
SI / HU / CZ / SK

250 ml e