



SUPERKONCENTRÁT

10x méně plastů!

♻️ ekologický přístup

JM KVART

DEZINFEKCE VÝPARNÍKŮ

- klimatizace, vzduchotechnika
- bakterie A, Staphylococcus, Virucidní (E.coli bakteriofág)
- registrovaný biocid 🇨🇪 & 🇸🇰
- česká výroba
- nová receptura, 2x více účinné látky

JM PRODUKT

30 let vyrábíme dezinfekci



NOVÁ VYLEPŠENÁ RECEPTURA! • 2x VÍCE Ú

JM KVART Profesionál

Tekutý de:
Tekutý de:



Oblast použití: Výparníky klimatizací, čištění vzduchotechniky, v lázeňství, v zemědělské prvovýrobě. Neobsahuje chlór, je neparfémovaný.

Použití: Na ošetřované a menší plochy aplikujte mycí a dezinfekční roztok mechanickým rozprašovačem, na větší plochy pomocí kbelíku a mopu. Vydezinfikované povrchy přicházející do styku s pokožkou a do styku s potravinami, po uplynutí expoziční doby opláchněte pitnou vodou.

Kategorie použití: Pro profesionální použití.

Dávkování: na 1 l vody 25 ml, 500 ml viry JM KVART profesionál

Spektrum dezinfekčního účinku: **Bakterie A:** exp. doba 2-5 min., ředění: 20-50ml /1l vody. **MRSA (meticilin rezistentní Staphylococcus):** exp. doba 2-5 min., ředění: 20-50ml /1l vody. **Fungicidní V:** exp. doba 2-5 min. kvasinky/ 5-15 min. plísně, ředění: 20-50ml /1l vody. **Virucidní (E.coli bakteriofág):** exp. doba 5 - 10 min., ředění: 500ml /1l vody.

Účinné biocidní látky: (10g/100g): Didecyldimethylammonium chloride (DDAC) CAS: 7173-51-5; (1g/100g) N-(3-AMINOPROPYL)-N-dodecilpropan-1,3-diamin CAS:2372-82-9

NEBEZPEČÍ: Zdraví škodlivý při požití. Způsobuje vážné poleptání kůže a poškození očí. Vysoce toxický pro vodní organismy.

Bezpečnostní pokyny: Nevdechujte prach/kouř/plyn/mlhu/páry/aerosoly. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. **PŘI POŽITÍ:** Vypláchněte ústa. **NEVYVOLÁVEJTE** zvracení. **PŘI STYKU S KŮŽÍ** (nebo s vlasy): Všechny kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou nebo osprchujte. **PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:** Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte lékaře.

Obsahuje: didecyl(dimethyl) amonium-chlorid.

Složení: $\geq 15 - < 30$ % fosfátů, $\geq 5 - < 15$ % neiontové povrchově aktivní látky, $\geq 5 - < 15$ % kationtové povrchově aktivní látky, barvivo.

Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte etiketu a informace o výrobku. Obal po vypláchnutí vhoďte do recyklačního kontejneru na plast. Nespotřebovaný výrobek vraťte dodavateli nebo dejte do sběrného dvora jako nebezpečný odpad.

NEBEZPEČÍ/NEBEZPEČENSTVO:



UFI: VJYF-Q10T-400H-56VT



ÚČINNÝCH LÁTEK S VYRUCIDNÍ ÚČINNOSTÍ

zinfekční prostředek se širokým spektrem účinnosti a mycím účinkem.

zinfekčný prostriedok so širokým spektrom účinnosti a umývacím účinkom.



Oblasť použitia: Výparníky klimatizácií, čistenie vzduchotechniky, v kúpeľoch, v poľnohospodárskej prvovýrobe. Neobsahuje chlór, je neparfumovaný.

Použitie: Na ošetrované a menšie plochy aplikujte umývací a dezinfekčný roztok mechanickým rozprašovačom, na väčšie plochy pomocou vedra a mopu. Vydezinfikované povrchy prichádzajúce do styku s pokožkou a do styku s potravinami, po uplynutí expozičnej doby opláchnite pitnou vodou.

Kategória použitia: Pre profesionálne použitie.

Dávkovanie: na 1 l vody 25 ml, 500 ml viry JM KVART profesionál

Spektrum dezinfekčného účinku: **Baktérie A:** exp. doba 2-5 min., riedenie: 20-50ml /1l vody. **MRSA (meticilin rezistentný Staphylococcus):** exp. doba 2-5 min., riedenie: 20-50ml /1l vody. **Fungicídne V:** exp. doba 2-5 min. kvasinky/ 5-15 min. plesne, riedenie: 20-50ml /1l vody. **Virucídne:** exp. doba 5 - 10 min., riedenie: 500ml /1l vody.

Účinné biocídne látky: (10g/100g): Didecyldimethylammonium chloride (DDAC) CAS: 7173-51-5; (1g/100g) N-(3-AMINOPROPYL)-N-dodecilpropán-1,3-diamín CAS:2372-82-9

NEBEZPEČENSTVO: Škodlivý po požití. Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí. Veľmi toxický pre vodné organizmy.

Bezpečnostné pokyny: Nevdychujte prach/dym/plyn/hmlu/pary/aerosóly. Používajte ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/tvárový štít. **PRI POŽITÍ:** Vypláchnite ústa. **NEVYVOLÁVAJTE** zvracanie. **PRI STYKU S KOŽOU** (alebo s vlasmi): Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte. Opláchnite kožu vodou alebo osprchujte. **PRI ZASIAHNUTÍ OČÍ:** Niekoľko minút opatrne vyplachujte vodou. Vyberte kontaktné šošovky, ak sú nasadené a pokiaľ ich možno vybrať ľahko. Pokračujte vo vyplachovaní. Okamžite volajte lekára.

Obsahuje: didecyl(dimethyl) amonium-chlorid.

Zloženie: $\geq 15 - < 30$ % fosfátov, $\geq 5 - < 15$ % neiónovej povrchovo aktívnej látky, $\geq 5 - < 15$ % kationovej povrchovo aktívnej látky, farbivo.

Používajte biocídy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

Obal po vypláchnutí vhodte do recyklačného kontajnera na plast. Nespotrebovaný výrobok vráťte dodávateľovi alebo dajte do sborného dvora jako nebezpečný odpad.



JM KVART K

ČIŠTĚNÍ & DEZINFEKCE KONDENZÁTORŮ



- klimatizace, vzduchotechnika, tepelná čerpadla
- bakterie A, Staphylococcus, Virucidní (E.coli bakteriofág)
- registrovaný biocid 🇨🇪 & 🇸🇰
- česká výroba
- nová receptura, 2x více účinné látky

SUPERKONCENTRÁT

10x méně plastů!

♻️ ekologický přístup

JM PRODUKT

30 let vyrábíme dezinfekci



NOVÁ VYLEPŠENÁ RECEPTURA! • 2x VÍCE Ú

JM KVART K Profesionál

Tekutý dez
Tekutý dez



Oblast použití: Výparníky a kondenzátory klimatizací, čištění vzduchotechniky a tepelných čerpadel, v lázeňství, v zemědělské prvovýrobě. Neobsahuje chlór, je neparfémovaný.

Použití: Na ošetřované a menší plochy aplikujte mycí a dezinfekční roztok mechanickým rozprašovačem, na větší plochy pomocí kbelíku a mopu. Vydezinfikované povrchy přicházející do styku s pokožkou a do styku s potravinami, po uplynutí expoziční doby opláchněte pitnou vodou.

Kategorie použití: Pro profesionální použití.

Dávkování: na 1 l vody 25 ml, 300 ml viry JM KVART K profesionál

Spektrum dezinfekčního účinku: **Bakterie A:** exp. doba 2-5 min., ředění: 20-50ml /1l vody. **MRSA (methylin rezistentní Staphylococcus):** exp. doba 2-5 min., ředění: 20-50ml /1l vody. **Fungicidní V:** exp. doba 2-5 min. kvasinky/ 5-15 min. plísně, ředění: 20-50ml /1l vody. **Virucidní (E.coli bakteriofág):** exp. doba 5 - 10 min., ředění: 300ml /1l vody.

Účinné biocidní látky: (10g/100g): Didecyldimethylammonium chloride (DDAC) CAS: 7173-51-5; (1g/100g) N-(3-AMINOPROPYL)-N-dodecilpropan-1,3-diamin CAS:2372-82-9

NEBEZPEČÍ: Zdraví škodlivý při požití. Způsobuje vážné poleptání kůže a poškození očí. Vysoce toxický pro vodní organismy.

Bezpečnostní pokyny: Nevdechujte prach/kouř/plyn/mlhu/páry/aerosoly. Používejte ochranné rukavice/ ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Všechny kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou nebo osprchujte. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazené a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte lékaře.

Obsahuje: didecyl(dimethyl) amonium-chlorid.

Složení: $\geq 15 - < 30$ % fosfátů, $\geq 5 - < 15$ % neiontové povrchově aktivní látky, $\geq 5 - < 15$ % kationtové povrchově aktivní látky, barvivo.

Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte etiketu a informace o výrobku. Skladujte v chladném, suchém a dobře větraném prostoru. Vyhněte se skladování na přímém slunci, v blízkosti zdrojů tepla.

Obaly biocidů důkladně vypláchněte vodou a zlikvidujte v souladu s místními předpisy pro recyklaci nebo likvidaci odpadu. nespotřebovaný výrobek vraťte dodavateli nebo dejte do sběrného dvora jako nebezpečný odpad.

NEBEZPEČÍ/NEBEZPEČENSTVO:



UFI: QN3G-014U-U008-XKUW



ÚČINNÝCH LÁTEK S VYRUCIDNÍ ÚČINNOSTÍ

zinfekční prostředek se širokým spektrem účinnosti a mycím účinkem.

zinfekčný prostriedok so širokým spektrom účinnosti a umývacím účinkom.



Oblasť použitia: Výparníky klimatizácií, čistenie vzduchotechniky a tepelných čerpadel, v kúpeľoch, v poľnohospodárskej prvovýrobe. Neobsahuje chlór, je neparfumovaný.

Použitie: Na ošetrované a menšie plochy aplikujte umývací a dezinfekčný roztok mechanickým rozprašovačom, na väčšie plochy pomocou vedra a mopu. Vydezinfikované povrchy prichádzajúce do styku s potravinami a pokožkou, po uplynutí expozičnej doby opláchnite pitnou vodou.

Kategória použitia: Pre profesionálne použitie.

Dávkovanie: na 1 l vody 25 ml, 300 ml viry JM KVART K profesionál

Spektrum dezinfekčného účinku: Baktérie A: exp. doba 2-5 min., riedenie: 20-50ml /1l vody.

MRSA (meticilin rezistentný Staphylococcus): exp. doba 2-5 min., riedenie: 20-50ml /1l vody. Fungicídne V: exp. doba 2-5 min. kvasinky/ 5-15 min. plesne, riedenie: 20-50ml /1l vody. Virucidní (E.coli

bakteriofág): exp. doba 5 - 10 min., riedenie: 300ml /1l vody.

Účinné biocídne látky: (10g/100g): Didecyldimethylammonium chloride (DDAC) CAS: 7173-51-5;

(1g/100g) N-(3-AMINOPROPYL)-N-dodecilpropán-1,3-diamín CAS:2372-82-9

NEBEZPEČENSTVO: Škodlivý po požití. Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí. Veľmi toxický pre vodné organizmy.

Bezpečnostné pokyny: Nevdychujte prach/dym/plyn/hmlu/pary/aerosóly. Používajte ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/tvárový štít. PRI POŽITÍ: Vypláchnite ústa. NEVYVOLÁVAJTE

zvracanie. PRI STYKU S KOŽOU (alebo s vlasmi): Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte.

Opláchnite kožu vodou alebo osprchujte. PRI ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút opatrne vyplachujte vodou. Vyberte kontaktné šošovky, ak sú nasadené a pokiaľ ich možno vybrať ľahko. Pokračujte vo vyplachovaní. Okamžite volajte lekára.

Obsahuje: didecyl(dimethyl) amonium-chlorid.

Zloženie: ≥ 15 - < 30 % fosfátov, ≥ 5 - < 15 % neiónovej povrchovo aktívnej látky, ≥ 5 - < 15 % kationovej povrchovo aktívnej látky, farbivo.

Používajte biocídy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku. Skladujte v chladnom, suchom a dobre vetranom priestore.

Vyhňte sa skladovaniu na priamom slnku, v blízkosti zdrojov tepla.

Obaly biocídov dôkladne vypláchnite vodou a zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi na recykláciu alebo likvidáciu odpadu. Nespotrebovaný výrobok vráťte dodávateľovi

nebo dajte do sběrného dvora jako nebezpečný odpad.

Objem:



SUPERKONCENTRÁT

10x méně plastů!
♻️ ekologický přístup

JM BIO FORTE

ČIŠTĚNÍ & MASTNOTY & VŮNĚ VÝPARNÍKY

- klimatizace, vzduchotechnika
- vhodné do mastného prostředí, kuchyně apod.
- česká výroba
- extra hustý koncentrát
- vůně zeleného jablka

JM PRODUKT
30 let vyrábíme dezinfekci



J.M. BIO FORTE

Čistící a odmašťovací I
Čistiaci a odmastovaci



Charakteristika: Gelová kapalina zelené barvy, vůně jablko.

Oblast použití: Potravinářské provozy, kuchyně, SPA zařízení,
KLIMATIZACE: NA ČIŠTĚNÍ VNITŘNÍCH I VENKOVNÍCH JEDNOTEK.

Kategorie použití: Pro profesionální použití.

Použití: Používá se v kombinaci přípravkem CHEM PERFEKT. Ředění 1:6 (0,5 litru BIO FORTE, 0,5 litru CHEM PERFEKT, 6 litrů vody). Dávkování 0,1 litru roztoku na 10 litrů vody.

Složení: 15 % nebo více, ale méně než 30 % aniontové povrchově aktivní látky, 5 % nebo více ale méně než 15 % neiontové povrchově aktivní látky, méně než 5 % amfoterní povrchově aktivní látky, méně než 5 % fosforečnany, polykarboxyláty, Methy-lisothiazolinone, Methylochloisothiazolinone, parfém (Hexyl Cinnamal), barvivo.

Obsahuje: Sodná sůl ethoxysulfátu mastného alkoholu (Alcohols, C12-14, ethoxy-lated, sulfates, sodium salts), INCI: SODIUM LAURETH SULFATE; Chem./Iupac name: Alcohols, (C12-14), ethoxylated, monoethers with sulfuric acid, sodium salts.

Dráždí kůži. Způsobuje vážné poškození očí. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazený a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.



koncentrát rozpouštějící nečistoty biologického původu í koncentrát rozpúšťajúci nečistoty biologického pôvodu



Charakteristika: Gélová kvapalina zelenej farby, vôňa zelené jablko.

Oblasť použitia: Potravinárske priestory, kuchyne, SPA zariadenie

KLIMATIZÁCIA: NA ČISTENIE VNÚTORNÝCH A VONKAJŠÍCH JEDNOTIEK.

Kategória použitia: Pre profesionálne použitie.

Použitie: Používa sa v kombinácii prípravkom CHEM PERFEKT. Riedenie 1: 6 (0,5 litra BIO FORTE, 0,5 litra CHEM PERFEKT, 6 litrov vody). Dávkovanie 0,1 litra roztoku na 10 litrov vody.

Zloženie: 15 % alebo viac, ale menej ako 30 % aniónové povrchovo aktívne látky, 5 % alebo viac ale menej ako 15 % neiónové povrchovo aktívne látky, menej ako 5 % amfoterné povrchovo aktívne látky, menej ako 5 % fosfáty, polykarboxyláty, Methylisothiazolinone, Methylchlorisothiazolinone, parfum (Hexyl Cinnamal), farbivo.

Obsahuje: Sodnú soľ ethoxysulfátu mastného alkoholu (Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts) (CAS: 68891-38-3), Butyldiglykol (2-(butoxyetoxy) etanol (CAS: 112-34-5).

Spôsobuje vážne poškodenie očí. Dráždi kožu. Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Zabráňte kontaktu s očami, pokožkou alebo odevom. Noste ochranné rukavice/ ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre. PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla. PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. Zneškodnite obsah/nádobu ako nebezpečný odpad.

Datum výroby/Spotřebujte nejlépe do: Uvedeno na obalu

Dátum výroby/Spotřebujte najlepšie do: Uvedené na obale



JM CHEM PERFEKT

ČIŠTĚNÍ & PRACH & VŮNĚ VÝPARNÍKY

- klimatizace, vzduchotechnika
- vhodné pro prašné prostředí, domácnosti, kanceláře, průmysl
- česká výroba
- velmi hustý koncentrát
- oblíbená vůně citrónu



SUPERKONCENTRÁT

10x méně plastů!

♻️ ekologický přístup

JM PRODUKT

30 let vyrábíme dezinfekci



J.M. CHEM PERFEKT Čisticí a odmašťovací Čistiaci a odmastovací



Charakteristika: Gelová kapalina modré barvy, vůně citron.

Oblast použití: Potravinářské provozy, kuchyně, SPA zařízení,
KLIMATIZACE: NA ČIŠTĚNÍ VNITŘNÍCH I VENKOVNÍCH JEDNOTEK.

Kategorie použití: Pro profesionální použití.

Použití: Používá se v kombinaci přípravkem J.M. BIO FORTE. Ředění 1:6 (0,5 litru BIO FORTE, 0,5 litru CHEM PERFEKT, 6 litrů vody). Dávkování 0,1 litru roztoku na 10 litrů vody.

Složení: 5 % nebo více, ale méně než 15 % aniontové povrchově aktivní látky, méně než 5 % amfoterní povrchově aktivní látky, neiontové povrchově aktivní látky, fosforečnany, polykarboxyláty, Methylisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone, parfém (Limonene, Citral), barvivo.

Obsahuje: Sodná sůl ethoxysulfátu mastného alkoholu (Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts), INCI: SODIUM LAURETH SULFATE; Chem./Iupac name: Alcohols, (C12-14), ethoxylated, monoethers with sulfuric acid, sodium salts, Amides, C8-18 (even numbered) i C18-unsaturated, N,N-bis(hydroxyethyl).

Dráždí kůži. Způsobuje vážné poškození očí. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. **PŘI STYKU S KŮŽÍ:** Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.

PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.



CE • SPECIÁLNÍ ČISTÍCÍ PROSTŘEDKY

**koncentrát rozpouštějící nečistoty anorganického původu
í koncentrát rozpouštějící nečistoty anorganického původu**



Charakteristika: Gélová kvapalina modrej farby, vôňa citrón.

Oblasť použitia: Potravinárske priestory, kuchyne, SPA zariadenie

KLIMATIZÁCIA: NA ČISTENIE VNÚTORNÝCH A VONKAJŠÍCH JEDNOTIEK.

Kategória použitia: Pre profesionálne použitie.

Použitie: Používa sa v kombinácii prípravkom J.M. BIO FORTE. Riedenie 1: 6 (0,5 litra BIO FORTE, 0,5 litra CHEM PERFEKT, 6 litrov vody). Dávkovanie 0,1 litra roztoku na 10 litrov vody.

Zloženie: 5 % alebo viac, ale menej ako 15 % aniónové povrchovo aktívne látky, menej ako 5 % amfoterné povrchovo aktívne látky, neiónové povrchovo aktívne látky, fosfáty, polykarboxyláty, Methylisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone, parfum (Limonene, Citral), farbivo.

Obsahuje: Sodnú soľ ethoxysulfátu mastného alkoholu (Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts) (CAS: 68891-38-3), Butyldiglykol (2-(butoxyetoxy) etanol (CAS: 112-34-5).

Spôsobuje vážne poškodenie očí. Dráždi kožu. Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Zabráňte kontaktu s očami, pokožkou alebo odevom. Noste ochranné rukavice/ ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre. **PRI KONTAKTE S POKOŽKOU:** Umyte veľkým množstvom vody a mydla. **PO ZASIAHNUTÍ OČÍ:** Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. Zneškodnite obsah/nádobu ako nebezpečný odpad.

Datum výroby/Spotřebujte nejlépe do: Uvedeno na obalu

Dátum výroby/Spotřebujte najlepšie do: Uvedené na obale



ČESKÝ VÝROBCE DEZINFEKCE

JM PRODUKT

- 30 LET ZKUŠNOSTÍ
- EKOLOGICKÝ PŘÍSTUP
- NEJLEPŠÍ POMĚR CENA/KVALITA
- REGISTROVANÉ VÝROBKY 🇨🇪 & 🇸🇰
- BATERICIDNÍ, VIRUCIDNÍ A FUNGICIDNÍ
- ÚČINNOST PODLOŽENA ATESTY SZÚ V PRAZE
- ČESKÝ VÝROBEK



SUPERKONCENTRÁTY

10x méně plastů!

♻️ ekologický přístup

