

kým materialem, ménéte roztok častéj. U mimoňadné tvrdé vody zvýšte dávku ultra jemné Zeta 1, čímž dosáhnete číreho roztoku.

#### Výrobky, opatrenia a podmínky skladovania:

Tento výrobok je určen pro kvalifikované pracovníky, ktorí sú obeznámeni s požadovanými bezpečnostnimi normami. Používejte ochranné pravítky. **Prajete v dobre vetranych prostorach.** Dobré vetranie výrobku skladuje na suchém a chladnom miest.

Prispôsobte minimálne rozdiely v parfumaci prirodnych látak a neznamenaný účinu na kvalitu produktu. U mimoňadné tvrdé vody zvýšte dávku ultra jemné Zeta 1, čímž dosáhnete číreho roztoku. Chráňte pred teplom/jiskrami/otevřeným plamenom/horkými povrchy. Káždou kouzlenou.

#### Opatrenia:

Pred nálitom prostriedku Zeta 1 Ultra opáčňajte a vyučteť nádržku na roztok.

Nemichajte prípravok Zeta 1 Ultra s jinými dezinfekčními prípravkami, ktoré obsahujú aldehydy (formaldehyd, glutaraldehyd, glyoxal atď.), ktoré zpôsobia zabavení v tónech od rôznej vlnovky. Zameňte stýlus s citrátom, jodidom, dusíčanom, mangananom, peroxidom vodiku a ďalšími dezinfekčními/čisticími prostriedkami. Gáz a pavúka snížiť účinok prostriedku Zeta 1 Ultra.

#### TR - Cerahi v dône aleter ícne dezenfektanem v temzilejci.

Zeta 1 Ultra, cerahi v dône dôjek lekárni steriličných zdrojov predejky v dezenfekcionej súťasaranom tam spekt-ruuml v dôzenfektanid. En hassas aleter (nepter, pens, presel, delici, ayna, prob vs...) úzreku kúllanlabil.

#### Kompozitom:

100 g Zeta 1 Ultra; 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do doplnenie do 100.

#### Účinné spektrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Naučnojmo bùdas:

Zeta 1 Ultra skrádajce 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Sudetis:

100 g Zeta 1 Ultra obsahuje 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Chirurgijni bei nuolatos naučnojmu instrumentu dezinfektantas ir valiklis.

Zeta 1 Ultra – taj platus veliko spekto dezinfekcivu primenom, skirta valyt ir dezinfekcetu chirurgijus ir rotacinius instrumentus prie sterilizacija. Zeta 1 Ultra može da bude izpolzvany za mnogo dezinfectantu instrumentu (skalpel, sklopke, klietka, pinzety, vitzacky, zirkulid, sondi atď.).

#### Sústava:

100 g Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktral na dezinfectiv:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktral na dezinfectiv:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol-vekis pagal EN14476.

#### Užívani:

Zeta 1 Ultra sústavu 18 g 3-aminopropil-dodeci-1,3-propandiamin, 15 g alkyl-benzil-dimetyl amonium chlorid, nejonionu surfaktan-ik, korozie korozie, aditive látky, pomocné látky a vodu do 100 g.

#### Spéktrum:

Baktericid, fungicid (vratane Candida albicans a Aspergillus niger), mykobaktericid (pôsobí ažo tuberkoloid), antivirová látka (H1N1, H5N1). Suspensijs a aktyvumas pavišuje ištartas pagal EN13727, EN13624, EN14348, EN14561, EN14563. Virocidis pol

