



# APESIN Daily

## 12453 N

### Reinigend desinfectiemiddel Bactericide

#### Samenstelling:

Bevat 45 g/l didecyldimethylammoniumchloride, kationische en niet-ionische oppervlakte-actieve stoffen.  
pH-waarde ca. 12,0.

#### Eigenschappen / toepassingsgebieden:

APESIN Daily is uitsluitend toegestaan als middel ter bestrijding van bacteriën (excl. mycobacteriën en bacteriesporen) op: 1. oppervlakken, welke in contact kunnen komen met eet- en drinkwaren en de grondstoffen hiervoor, echter met uitzondering van melkwinningapparatuur op de boerderij; 2. oppervlakken in ruimten bestemd voor het verblijf van mensen; 3. In ziekenhuizen en instellingen voor gezondheidszorg wordt APESIN Daily uitsluitend aanbevolen voor: oppervlakken (met uitzondering van tbc-afdelingen); isolettes; instrumentarium m.u.v. cytoscopen en delicate instrumenten (uitsluitend na gebruik en voor reiniging en sterilisatie); oppervlakken en apparatuur in keukens; toiletten en overig sanitair.

#### Toepassing / dosering:

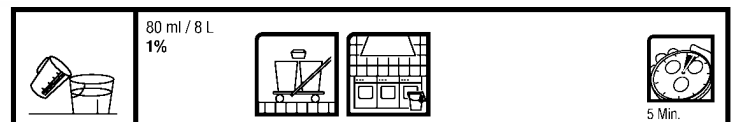
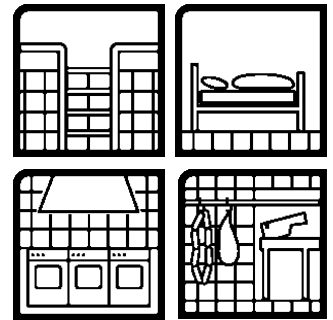
Dosering: 1% - Minimale inwerktijd: 5 minuten  
Bij zware vervuiling: vooraf oppervlakken en materialen grondig reinigen met bv. TANEX AZ 70 (C), GREASE SUPERCLEAN (C), NOWA TANIN, NOWA GREASE-EX, SANET pools of SANET BR 75. Grondig spoelen met schoon water.

1% APESIN Daily in koud water oplossen. De voorgeschreven dosering kan verzekerd worden door gebruik van gepaste en goedgekeurde doseerapparatuur. De gebruiksklare oplossing aanbrengen en gedurende 5 min. laten inwerken. Zoveel vloeistof gebruiken dat de oppervlakken gedurende de inwerkingstijd nat blijven. Voor verticale oppervlakken kan ook een doseercentrale met slang en sproeipistool worden gebruikt. Bijzondere aandacht is geboden bij gebruik aan de randen van het zwembad. Het product mag niet in het zwembadwater terecht komen.

Na desinfectie van oppervlakken die met eet- of drinkwaren of hun grondstoffen in contact komen, grondig spoelen met zuiver water. Bij lichte vervuiling kunnen oppervlakken en materialen met APESIN Daily in één gang worden behandeld.

#### Opgelet:

Dit middel wordt onwerkzaam wanneer het in contact komt met zeep of synthetische wasmiddelen. Gebruik van het middel kan leiden tot selectie van bacteriestammen die er resistent tegen zijn. Het aanbrengen met behulp van een sprayflacon of ander vernevelingstoestel is niet toegestaan.



#### Belangrijk:

Toxicologische groep: quaternaire ammoniumverbinding.  
Bijzondere gevaren: Irriterend voor de ogen. Veiligheidsaanbevelingen: Buiten bereik van kinderen bewaren. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik. Sputnevel niet inademen. Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen. In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of ezetiket tonen. Een beschermingsmiddel voor de ogen dragen. Het middel wordt onwerkzaam wanneer het in contact komt met zeep of synthetische wasmiddelen. Gebruik van het middel kan leiden tot selectie van bacteriestammen die er resistent tegen zijn. Verneveling van het middel is niet toegestaan. Dit product is bestemd voor de professionele schoonmaak. 12453 N

#### Milieu:

Dit product beantwoordt aan de milieubeschermingswet inzake reinigingsmiddelen alsook aan de normen voor biologische afbreekbaarheid van de grondstoffen en de productienormen die daaruit voortvloeien.

Gebruik biociden veilig. Lees voor gebruik eerst het etiket en de productinformatie.

Art-Nr. : 713192

2x5 L

Versie : 10/2015

