

AQUAGEN® DFA




SUCITESA


Technická specifikace

Dezinfekční čisticí prostředek. Alkalické.

Čisticí a odmašťující prostředek. Eliminuje patogenních mikroorganismů. Poskytuje vysoký stupeň hygieny. Odstraňuje nepříjemné pachy. Maximální účinnost proti masnotě a znečištění z odborné / průmyslové činnosti.

Fyzikální a chemické vlastnosti:

Vzhled: Průzračná kapalina
Barva: Zelená
Zápach: Levandule

pH:  12
Hustota: 1,02+-0,01

Prodej formáty: 5-25 kg



Kvalitativní složení:

Ingredients. Alkyl-dimethyl-benzyl-amonium Chlorid 3,33%. Hydroxid sodný 1,20%. Pomocné látky a rozpouštědleh qs 100%.

Aplikace:

■ Zařízení:

Hotely. Restaurace. Kanceláře. Nákupní centra. Sály a posluchárny. Zdravotnických zařízeních. Školy. Sportovních zařízení. Obecně platí, že všechny druhy zařízení provozovat s profesionálními hygienickými chorem.

■ Oblastí použití:

Vhodné pro: . Omyvatelné povrchy a podlahy . Teraco, mramor, keramika, podlahové dlaždice a podobné. Vinyl, PVC, gumy a také linoleum.

Záznamy:

AQUAGEN DFA. Potravinářský průmysl: 09-20-03758 HA. Použití v prostředí: 09-20-03758. Dezinfekci povrchů kontaktem: povrchy a zařízení

Akreditace:



Dávkování:



2 %

2 %

Potravinářský průmysl



2 %

2 %

Sanitární centra



2 %

2 %

Center. Institucionální

Kód: 315720

Suministros Científicos Técnicos, S.A.U.

C/ Comadrán 39, nave A6 - P.I. Can Salvatella - 08210 Barberà del Vallés (Barcelona) – España (Spain) - Tel. 902 121411 - Fax. 902 121419

Verze / datum: 2 / 27/03/2013

Jazyk: CSY **Stránky** 1 / 2

Informace jako vodítka pro obchodní účely. Postupujte podle pokynů na etiketě a bezpečnostní list při manipulaci a používání produktu. Obratěte na naše technické oddělení, pokud máte nějaké otázky.

Návod k použití:

PŘED POUŽITÍM PRODUKTU SI POZORNĚ PŘEČTĚTE INFORMACE NA ETIKETĚ . Abyste se vyhnuli možným rizikům pro lidi a životní prostředí, řiďte se návodem na použití . Kapalina. Baktericidní. Splňuje normu UNE-EN 1276; v případě špinavé podlahy . Antiseptika a chemická dezinfekce . Kvantitativní zkouška suspenze pro vyhodnocení baktericidní aktivity antiseptik a chemických dezinfektantů používaných v potravinářském průmyslu, v průmyslu, v domácnostech a v institucích . Použití produktu v potravinářském průmyslu pro dezinfekci povrchů kontaktem: povrchy a zařízení, při dezinfekci nesmí být přítomny potraviny . . Přijmou se veškerá potřebná opatření, aby se na potraviny, zařízení a/nebo nástroje, se kterými se pracuje v různých prostorách a instalacích, a které byly ošetřeny tímto prostředkem, nedostaly zbytky některé složky . Proto musíte před dalším použitím dostatečně opláchnout vodou všechny ošetřené prostory/nástroje . Nemíchejte s jinými chemickými prostředky. Nekompatibilní s oxidačními agenty, alkalickými materiály a hořlavými produkty . Způsob použití - dezinfekce kontaktem: naneste a ručně umyjte přípravkem předem připraveným 2% roztokem ve vodě . Kontakt doba: 5 minut . Před aplikací tohoto produktu je nutné provést hloubkové čištění. Před vstupem do areálu ošetřené prostory dobře vyvětrejte . Aplikaci smí provádět výhradně specializovaný personál. Intoxikace může způsobit: Popáleniny pokožky, očí, sliznic, dýchacího a gastrointestinálního traktu s intenzivní bolestí a rizikem perforace žaludku . (Je možné, že neexistují viditelné orální popáleniny, to ale nevylučuje možnost popálenin jícnu). Chemicky vyvolaný zápal plic způsobený vdechnutím a metabolická acidóza. První pomoc: . Odstraňte osobu z kontaminované oblasti. Sejměte zašpiněné nebo postříkané oblečení. Vymývejte oči větším množstvím vody po dobu minimálně 15 minut. Nezapomeňte vyjmout oční čočky. Omývejte pokožku velkým množstvím vody a mýdla, bez tření. Nepodávejte nic orálně. V případě pozření: NEVYPROVOKOVÁVEJTE zvracení. Udržujte pacienta v klidu. Udržujte teplotu těla. Kontrolujte dýchání. Pokud by to bylo nutné, poskytněte umělé dýchání. Pokud je osoba v bezvědomí, položte ji na bok, hlavou v nižší pozici než tělo a pokrčte kolena. Převeďte intoxikovaného do nemocničního zařízení, a pokud je to možné, vezměte etiketu balení s sebou. INTOXIKOVANÝ NESMÍ V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ ZŮSTAT SÁM. Terapeutické rady pro lékaře a zdravotní personál: . Rozředění vodou nebo mlékem je vhodné, pokud nedošlo ke zvracení. (dospělí 120-240 ml, děti maximálně 120 ml). V případě pozření zhodnotit provedení endoskopie. Kontraindikace: vypláchnutí žaludku, neutralizace, aktivní uhlí a sirup z ipekakuanhy. Ošetření příznaků.

Dodatečných informací:

Kód: 315720

Suministros Científicos Técnicos, S.A.U.

C/ Comadrán 39, nave A6 - P.I. Can Salvatella - 08210
Barberà del Vallés (Barcelona) – España (Spain) - Tel.
902 121411 - Fax. 902 121419

Verze / datum: 2 / 27/03/2013

Jazyk: CSY Stránky 2 / 2

Informace jako vodítko pro obchodní účely. Postupujte podle pokynů na etiketě a bezpečnostní list při manipulaci a používání produktu. Obratě na naše technické oddělení, pokud máte nějaké otázky.