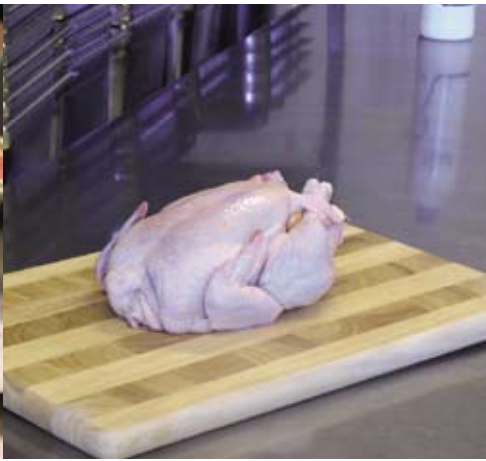


deSiSoft

En ny era inom desinfektion




REKAL



**DESISOFT
YTDESINFEKTION**
1 lit flaska
5 lit dunk



**DESISOFT
YTDESINFEKTION**
500 ml sprayflaska



**DESISOFT
HANDDESINFEKTION**
600 ml pumpflaska
150 ml flaska



TRÅDKORG FÖR VÄGGFÄSTE
Till 600 ml pumpflaska



TRÅDKORG FÖR SÄNGGAVEL
Till 600 ml pumpflaska

DESISOFT ytdeinfektionsmedel

I första hand: Var noga med att följa verksamhetens egna föreskrifter gällande desinfektion av ytor.

Om ytor är synligt smutsade så skall man innan desinfektion rengöra ytan från synligt smuts.

Desisoftlösningen påförs genom våttorkning alt. sprayning där det kan vara svårt att komma åt. Låt ytorna självtorka.

När ytan är torr är den desinfikerad.

Ytor som desinficeras med Desisoft behöver ej eftersköljas med vatten.

Desinfektion är en viktig åtgärd för att förhindra smittspridning.

DESISOFT handdesinfektion

DESISOFT är ett vattenbaserat desinfektionsmedel. Dess kemiska struktur gör produkten säker och skonsam att använda. DESISOFT orsakar ingen irritation eller uttorkningseffekt. Absorberas inte genom huden.

I första hand: Var noga med att följa verksamhetens egna föreskrifter gällande handhygien. Om händerna är synligt smutsiga tvättas händerna med rena med tvål och vatten före desinfektion.

Tag rikligt med Desisoft 3 ml (2 pumptryck!) Gnid in lösningen noga, glöm ej nagelband, fingertoppar, tumgreppet och vid behov även underarmarna. Gnid tills händerna är torra.

Vid större hudtytor påföres brukslösningen flödigt och gnid in och låt självtorka.



DESISOFT en ny era inom hygien

DESISOFT är en ny desinfektionsprodukt för restaurang, hotell, äldreomsorg, barnomsorg, hemtjänst, hälsoinstitut, frisörsalonger, tatuering m.fl. DESISOFT lämpar sig inom alla områden där man har höga krav på den mikrobiologiska hygien.

DESISOFT är ett mångsidigt och effektivt desinfektionsmedel.

DESISOFT finns både som hand- och ytdesinfektion.

Egenskaper med DESISOFT:

- Ingen resistens mot mikroorganismerna mot PHMG.
- Långtidsverkande då DESISOFT efterlämnar en kvardröjande film på ytor som behandlas. Den kvardröjande filmen förhindrar bakterietillväxt om ytan ej utsätts för nötning eller annan påverkan.
- Ej irriterande eller allergiframkallande
- Lagringsbar i minst 30 mån efter tillverkningsdatum och har dokumenterad avdödande effekt.
- Genom sin viskositet kan DESISOFT tränga in i porösa material tex kakelfogar.
- Fri från lösningsmedel
- DESISOFT är ej korrosiv mot metaller, gummi, trä och plaster.

Effektivitet

DESISOFT är ett vattenbaserat, ofärgat och doftfritt desinfektionsmedel, som har låg toxicitet och har en god biologisk nedbrytbarhet.

Det verksamma ämnet är PHMG (polyhexametylenguanidin).

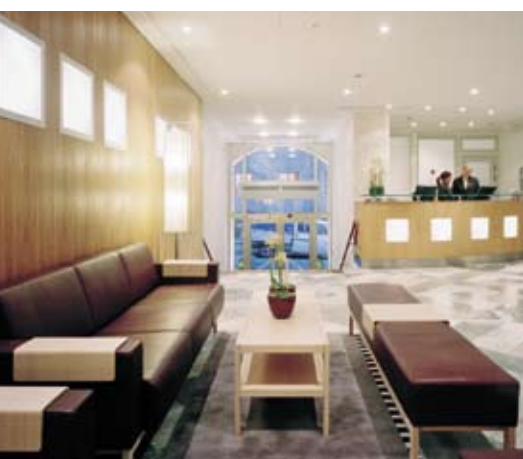
DESISOFTS verksamma ämne (PHMG) är godkänt enligt EU:s Biociddirektiv, annex 2, för användning inom applikationsområdena:

- Desinfektionsmedel för personlig hygien
- Offentliga och privata sjuk/hygienpraktiker
- Veterinärhygien
- Livsmedel och foderhantering
- Livsmedelskonservering
- Plastfilmsimpregnering
- Desinfektion för dricksvatten mfl.

Produkt specifikation

Färg	Färglös till något gulaktig vätska.
Lukt	Doftfri
Densitet	1000 kg/m ³
pH-värde	6-7
Temperatur för sönderfall	250°C
pH stabilitet	1 – 10
Löslighet	Fullständigt löslig i vatten, alkoholer, glykoler, glykoletrar.
Toxitet	LD ₅₀ värde: 50 000 mg/kg
Hållbarhet	30 mån

Levereras i färdig brukslösning



DESISOFTS verksamma ämne (PHMG) är testat och godkänt enligt följande EN-normer:

prEN 12791	Bakterietest Handdesinfektion	Klarade testen
EN 1500	Bakterietest Handdesinfektion	Klarade testen
EN 12054	Bakterietest. Suspensionstest. Kirurgisk handtvätt	Klarade testen
EN 13713	Bakterietest. Ytor i kontakt med patient och personal på sjukhus	Uppfyller alla krav
EN 13697	Praktisk bakterietest. Livsmedel inom industri och privata lokalteter	Klarade testen
EN 1276	Bakterietest lokaler	Klarade testen
EN 1270	Bakterietest	Klarade testen
EN 13727	Sjukvårdsinstrument	Klarade testen
EN 1650	Suspensionstest Svamp	Klarade testen
prEN 13624	Suspensionstest Svamp	God påvisad effekt
EN 13704	Suspensionstest Sporer	Klarade testen
prEN ISO 22610:2005	Sjukhustextilier	Klarade testen
EN 14476	Poliotest	Klarade testen

Biologisk nedbrytbarhet, toxikologiska data och hudtester är utförda hos State Research Institute for Ultra Fine Biopreparations

DESISOFT är en bredspektrum biocid som är effektiv mot bakterier inklusive dess sporer, virus, mögel och svampar. Omfattande tester vid **Karolinska sjukhuset** i Stockholm, **Helsingfors Universitet** i Finland, **Nationella Institutet Buenos Aires** i Argentina och **Ministry of Health and Social development of Russian federation** bekräftar detta.

Ett urval av mikroorganismer som DESISOFT är verksamt mot enligt olika tester:

BAKTERIER

Escherichia coli
Pseudomonas aeruginosa
Staphylococcus aureus
Salmonella typhimurium
Salmonella gallinarum
Salmonella enteritidis
Salmonella spp.
Mycobacterium tuberculosis
Clostridium difficile
(sporbildande)
Corynebacterium diphtheriae
Shigella sonnei
Shigella flexneri
Proteus vulgaris
Pasteurella gallinarum
Listeria monocytogenes
Pectobacterium phitophonum
Corynebacterium sepenodicum
Staphylococcus aureus (MRSA)
Bacillus subtilis
Enterococcus faecium(VREF)
Stenoprophomonas malpholilia

SVAMP

Aspergillus niger
Rhizopus nigricans
Candida albicans
Microsporium ferrugineum
Trichophyton gypseum
Trichopderma viride
Epidermophyton rubrum
Fusarium
Alternaria solani
Phoma ssp.

VIRUS

Poliovirus
Hepatitvirus
(inkl. hepatitis A och B)
HI.virus
Influenta virus
Norovirus
Adenovirus
Rotavirus



Rekal Svenska AB
Box 2
646 21 Gnesta

Tel.020 -369 200, Fax 0158-369 48 www.rekal.se, info@rekal.se