

Ediție/Revizie:  
02/02

Cod document:  
FT-01-061

Data ultimei revizii:  
27.08.2024

Cod produs:  
B061-RO

### ❖ Avantaje

- ✓ Utilizare ușoară cu eficiență ridicată în dezinfectare
- ✓ Special concepute pentru curățarea și dezinfectarea suprafețelor fără riscuri de contaminare
- ✓ Nu necesită dispozitive de aplicare, este gata de utilizare
- ✓ Nu conține coloranți, nu pătează, nu decolorează
- ✓ Eficiență demonstrată, inclusiv în condiții de murdărie fiind eficient în prezența materiilor organice (de ex.: sânge, puroi)
- ✓ Nu necesită clătire după utilizare
- ✓ În condiții normale de utilizare nu este iritant pentru piele, mucoasa oculară, bucală și nu necesită utilizare în spații cu ventilației specială.
- ✓ Materialul șervețelului asigură a curățarea și dezinfectare adecvată fără surfactanți, nu spumează
- ✓ Nu conține: aldehide, fenoli, conservanți, coloranți
- ✓ Prezintă capacitate bună de curățare și degresare

### ❖ Utilizare

Dezinfectarea suprafețelor de diverse tipuri, respectiv instrumentarului și dispozitivelor medicale în domeniul medical, public și privat, inclusiv în industria farmaceutică.

Produsul se utilizează prin tehnica ștergerii suprafețelor. Modalitate adecvată de aplicare ce asigură o curățare și dezinfectare de înaltă calitate, fără riscuri de contaminare.

### ❖ Instrucțiuni de utilizare

Produsul se utilizează ca atare, nu se diluează și nu necesită clătire (se evaporă). Produsul se utilizează pe suprafețe curate/ murdare, iar acesta prezintă acțiune rapidă (omooară bacteriile și virusurile după 1 minut de la aplicare).

Tehnici de aplicare:

- Ștergerea suprafețelor utilizând șervețelele impregnate

Pentru dezinfecția suprafețelor se folosește o cantitate suficientă pentru acoperirea totală a acestora (consum: 1-3 buc/1m<sup>2</sup>), timp de contact 1 minut.

Efectul bactericid, micobactericid, fungicid și levuricid este atins după 1 minut de contact direct, iar efectul virucid după 1 minut de contact, de la aplicarea produsului.

Produsul este ideal utilizării: în spitale, clinici, laboratoare, policlinici, cabinete medicale, ambulanțe, inclusiv zonele de birou ale acestora sau zonele de cantină. Este ideal pentru utilizarea pe suprafețe intens accesate de oameni cu un risc mare de contaminare (spații de triaj/așteptare, vestiare, camere pentru consultații, ambulanțe).

Este indicat pentru curățarea și dezinfectarea instrumentelor/ echipamentelor utilizare în scop diagnostic cum ar fi: stetoscop, electrozi EKG, brățări pentru monitorizarea funcțiilor vitale, sonde ecografice, ș.a.

# Klintensiv

Prin modul de prezentare al produsului (șervețele impregnate) se asigură un nivel înalt al procesului de dezinfectare.

Produsul este compatibil cu suprafețe metalice neacoperite (aluminiu, cupru, zinc, bronz, titanu, argint, aur, inox medical/ alimentar/ 314L/ 316L), metalice acoperite (vopsea, galvanizate, email, rășini), plastice de diferite tipuri (PP, PE, HDPE, ș.a.), cauciuc, silicon, teflon, linoleum, lemn, compozite minerale (gresie, faianță, marmură, beton, ș.a.).

A se evita aplicarea produsului direct pe suprafețe aflate în contact cu alimentele (lasă gust puternic amar datorită denaturanților din alcool).

Este contraindicată utilizarea produsului pe suprafețe încinse sau în apropierea unor flăcări/ scânteii, deoarece există pericolul aprinderii alcoolului.

Tip produs biocid: grupa principală I, PT 2.

## ❖ Eficacitatea microbiologică

Eficacitate	Concentrație	Timp de contact
Bactericidă EN 13727	80%	30 secunde
Bactericidă/ Levuricidă EN 16615	100%	2 minute
Bactericidă EN 13697	100%	1 minut
Levuricidă/ Fungicidă EN 13697	100%	1 minut
Fungicidă EN 13624	98%	1 minut
Levuricidă EN 13624	98%	1 minut
Levuricidă EN 13624 (C.auris)	50%	1 minut
Micobactericidă/ Tuberculocidă EN 14348	100%	1 minut
Fungicidă EN 13624	98%	1 minut
Virucidă EN 14476	80%	90 secunde
Bactericidă EN 13727 (MRSA)	80%	1 minut
Bactericidă EN 13727 (K.pneumoniae)	50%	1 minut
Bactericidă EN 14561	100%	3 minute
Fungicidă EN 14562	100%	5 minute
Micobactericidă EN 14563	100%	5 minute
Virucidă EN 16777	100%	1 minut
Bactericidă EN 1276	100%	30 secunde
Levuricidă/ Fungicidă EN 1650	100%	1 minut
Virucidă anvelopați EN 14476	80%	30 secunde
Bactericidă/ Levuricidă/ Fungicidă EN 17387	100%	2 minute

## ❖ Caracteristicile produsului

- Compoziție ingrediente active pentru 100g produs: 85% v/v Etanol, nr. CAS: 64-17-5, CE: 200-578-6.
- Alte ingrediente: agent de denaturare, apă
- Descriere: lichid incolor, cu miros specific de alcool



- pH = 7 ±0,5
- Solubil în apă

## ❖ Informații privind siguranța în utilizare

Se recomandă consultarea și respectarea informațiilor specificate în fișa cu date de securitate a produsului (FDS/ MSDS). Pentru a accesa MSDS produs: solicitați furnizorului, sau consultați pagina web: [www.klintensiv.com](http://www.klintensiv.com)

Nu utilizați produsul dacă a expirat sau în condiții diferite față de cele recomandate.

## ❖ Alte informații

Termen de valabilitate produs: 3 ani de la data fabricației, respectiv 2 luni de la deschidere.

Depozitare produs: în recipientul original, la temperaturi pozitive cuprinse între 5 - 30°C.

Produs testat conform cerințelor ISO 14885:2022.

Mod de ambalare recipiente din material plastic cu 70/200 buc.

Evitați utilizare produsului în apropierea surselor de foc, sau suprafețe încălzite.

## ❖ Informații suplimentare, opinii de specialitate

Consultați pagina web: [www.klintensiv.com](http://www.klintensiv.com)

Pentru alte detalii privind produsul, modul de utilizare vă rugăm utilizați mail: [office@klintensiv.com](mailto:office@klintensiv.com), telefon: 021/44.81.498.

Informațiile referitoare la acest produs sunt actualizate în mod controlat, atunci când este cazul, de aceea trebuie să vă asigurați că utilizați o variantă actualizată.