

Ediție/Revizie:  
03/00

Cod document:  
FT-01-010

Data ultimei revizii:  
01.10.2024

Cod produs:  
B010-RO

### ❖ Avantaje

- ✓ Peste 98% ingrediente biodegradabile
- ✓ Nu conține coloranți, nu pătează, nu decolorează, nu albește
- ✓ Produsul se poate utiliza pe suprafețe murdare (inclusiv cu produse biologice), deoarece curăță eficient și în profunzime necontribuind la fixarea murdăriei pe suprafețe
- ✓ Eficiență demonstrată, inclusiv în condiții de murdărie
- ✓ Conține agenți tensioactivi cu capacitate bună de curățare și spumare redusă
- ✓ Nu conține: aldehide, fenoli, clor, compuși inflamabili
- ✓ Conform testului Virucid EN 14476 produsul protejează împotriva tulpinilor acoperite precum: Coronavirus; Enterovirus; Virusul Hepatitei A, B (HBV) și C (HBC); Herpesviridae; Virusul Hepatitei Delta (HDV); HIV; HTLV; Parvovirus B19; Influenza virus; Rotavirus; Paramyxoviridae; Measles virus; Rabies virus; Poxviridae, Calciviridae; Astrovirus; Rhinovirus; Rubella virus; Papilloma virus; Polyomavirus;

### ❖ Utilizare

Dezinfectarea suprafețelor de diverse tipuri, respectiv pavimentelor.

### ❖ Instrucțiuni de utilizare

Produsul se utilizează ca atare, nu se diluează și nu necesită clătire. Produsul se poate utiliza pe suprafețe curate / murdare, iar acesta prezintă acțiune rapidă.

Tehnici de aplicare:

- se folosește un pulverizator manual
- laveta curată din material sintetic (preferabil poliester/ polietilenă)
- imersie în cuvă/ recipient cu lichid
- nebulizare.

Pentru dezinfecția suprafețelor se folosește o cantitate suficientă pentru acoperirea totală a acestora (4-10ml acoperă 1m<sup>2</sup>), prin tehnicile de pulverizare / ștergere. Prin tehnica nebulizării consumul este de 10ml/ 1m<sup>3</sup>.

Produsul este ideal utilizării: spitale, clinici medicale, policlinici, cabinete medicale, unități de primiri urgențe, centre de triaj.

Poate fi aplicat direct pe suprafețe din: plastic, metale (acoperit prin vopsire/ galvanizare, zinc, crom, cupru, aluminiu, 314L, 316L, alimentar/ industrial), suprafețe cromate, cauciuc, teflon, silicon, lemn, ceramică, sticlă, pavimente (beton, gresie, lemn, marmură, rășină, linoleum, covoare/ mochete). Produsul poate fi aplicat și pe suprafețe din zona de pregătire și servire a alimentelor, dar nu în contact cu acestea/ pe alimente.

A se evita aplicarea produsului direct pe alimente/ produse comestibile/ suprafețe în contact direct cu alimentele. Pentru suprafețe ce sunt în contact direct cu alimentele se recomandă clătire cu apă potabilă după timpul de acțiune al produsului (sub jet sau ștergere cu lavete curate de unică întrebuințare).

Tip produs biocid: grupa principală I, PT 2.

## ❖ Eficacitatea microbiologică

Eficacitate	Concentrație	Timp de contact
Bactericidă EN 13727	97%	5 minute
Bactericidă/Fungicidă EN 13697	100%	5 minute
Bactericidă/Levuricidă EN 16615	100%	5 minute
Levuricidă/Fungicidă EN 13624	97%	5 minute
Bactericidă EN 14561	100%	15 minute
Levuricidă EN 14562	100%	10 minute
Fungicidă EN 14562	100%	60 minute
Micobactericidă/ Tuberculocidă EN 14348	98%	60 minute
Micobactericidă/ Tuberculocidă EN 14563	100%	60 minute
Sporicidă EN 13704	98%	60 minute
Virucidă EN 14476	80%	5 minute
Virucidă EN 14476 Coronavirus 229E	80%	5 minute
Virucidă EN 16777	100%	5 minute
Bactericidă EN 13727 (MRSA)	50%	5 minute
Sporicidă EN 13704 ( <i>C. difficile</i> )	80%	60 minute
Sporicidă EN 17126 + <i>C. difficile</i>	80%	60 minute
Bactericidă/Levuricidă EN 17387	100%	5 minute
Virucidă EN 17111	100%	5 minute
Levuricidă EN 13624 <i>Candida auris</i>	30%	5 minute
Bactericidă EN 13727 <i>Klebsiella pneumoniae</i>	50%	5 minute

## ❖ Caracteristicile produsului

- Compoziție ingrediente active pentru 100g produs: 0,34% Clorură de didecildimetilamoniu, nr. CAS: 7173-51-5; CE: 230-525-2 și 0,09% Compuși clorurați cuaternari de amoniu benzil-C12-18-alcildimetil, nr. CAS: 68391-01-5, CE: 269-919-4
- Alte ingrediente: <5% surfactanți nonionici, agent de chelatizare, corectori de pH, parfum, apă
- Descriere: lichid incolor, cu miros specific, parfumat
- pH = 10,8 ±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 6 luni de la deschidere.



Produsul este testat în acord cu cerințele specifice de eficacitate menționate în standardul 14885:2022.

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

❖ **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.