

FIȘĂ TEHNICĂ CLOR2KLIN

Ediție/Revizie:
01/00

Data ultimei revizii:
12.08.2021

Cod produs:
BIOC084-RO

❖ Avantaje

- ✓ Peste 90% ingrediente biodegradabile
- ✓ Nu conține coloranți, nu pătează
- ✓ Eficiență demonstrată, inclusiv în condiții de murdărie
- ✓ Dezinfectant de nivel înalt
- ✓ Dozaj ușor, sub formă de tabletă/ comprimat efervescent

❖ Utilizare

Dezinfectarea suprafețelor dure și textile de diverse tipuri, respectiv pavimentelor din zone specifice spațiilor publice și private.

Produsul poate fi utilizat prin tehnicile de ștergere a suprafețelor, imersia obiectelor/ ustensilelor și materialelor textile.

❖ Instrucțiuni de utilizare

Produsul se dizolvă ușor în apă, deoarece este sub formă de comprimate efervescente. În funcție de activitatea biocidă dorită se prepară soluția conform datelor din tabelul următor:

Metoda de aplicare	Concentrație / doza aplicată	Timp de acțiune
Dezinfecția suprafețelor dure, neporoase în unități sanitare		
Prin ștergere cu lavetă/ mop	7 tablete la 10L apă (0,1%)	15 minute
	4 tablete la 10L apă (0,06%)	60 minute
Prin ștergere sau pulverizare pe suprafețe cu încărcătură organică mare	3 tablete la 1L apă (0,45%)	20-30 minute
Prin imersia instrumentarului murdar	6 tablete la 1L apă (0,9%)	60 minute
Prin imersia instrumentarului curat	2 tablete la 5L apă (0,06%)	60 minute
Dezinfecția materialelor textile în domeniul medical, public și privat		
Prin imersia echipamentului / lenjeriei	7 tablete la 10L apă (0,1%)	30 minute

Tehnici de aplicare:

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

Pentru dezinfecția suprafețelor se folosește o cantitate suficientă pentru acoperirea totală a acestora (consum: 5-13ml/1m²), prin tehnicile de aplicare direct pe suprafețe. După aplicarea produsului pe suprafețe extinse se recomandă ventilarea/ aerisirea încăperilor. Timp de contact 30 minute sau 60 minute pentru nivel înalt.

Dezinfecția/ albirea lenjeriei albe se face prin imersie în soluție timp de 30 minute, apoi se spală.

Produsul este ideal utilizării: în spațiile publice (laboratoare, vestiare, grupuri sanitare, căi de acces, dar și sticlărie de laborator, suprafețe dure de lucru, pavimente). Mai poate fi folosit în dezinfectarea spațiilor din zona alimentară, și private (spații de acces, baie, bucătărie, suprafețe cu mucegai), ș.a.

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).

Datorită efectului puternic antifungic produsul poate fi utilizat pentru curățarea și distrugerea zonele cu mucegai.

Prin acțiunea oxidantă a produsului față de depunerile organice (urme de alimente, proteine, grăsimi, zaharuri și altele), produsul prezintă și acțiune de curățare/ degresare a suprafețelor.

Materiale compatibile: textile necolorate, plastic, sticlă, ceramică, oțel inoxidabil, cauciuc, teflon, gresie/ faianță/ marmură/ linoleum, lemn.

În timpul utilizării produsului se recomandă protejarea mâinilor și a feței, atenție în contact cu materiilor organice și apa caldă degajă vapori iritanți specifici produselor pe bază de clor.

Tip produs biocid: grupa principală I, PT 2.

❖ Eficacitatea microbiologică

Eficacitate	Concentrație	Timp de contact
Bacterică EN 13727	300ppm	90 minute
	600ppm	60 minute
	1000ppm	30 minute
Bacterică EN 13697	600ppm	60 minute
	1000ppm	15 minute
Levurică EN 13697	600ppm	60 minute
	1000ppm	15 minute
Fungică EN 13624	1000ppm	60 minute
Fungică EN 14562	1000ppm	30 minute
Levurică EN 13624	300ppm	90 minute
	600ppm	60 minute
	1000ppm	30 minute
Bacterică EN 14561	300ppm	90 minute
	600ppm	60 minute
	1000ppm	30 minute
Levurică EN 14562	300ppm	90 minute
	600ppm	60 minute
	1000ppm	30 minute
Sporică EN 13704	1500ppm	60 minute
Tuberculică EN 14348	600ppm	30 minute
Virică EN 14476	0,2%	5 minute

❖ Caracteristicile produsului

- Compoziție ingrediente active pentru 1 tabletă produs: 1,5g Clor activ sub formă de Dicloroizocianurat de sodiu dihidrat CAS: 51580-86-0; CE: 220-767-7.
- Alte ingrediente: amestec agenți pentru efervescentă în contact cu apa (tip acid-bază solizi).
- Descriere: tabletă albă, cu miros specific de clor
- 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

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

❖ Alte informații

Termen de valabilitate produs: 5 ani de la data fabricației, respectiv 6 luni de la deschidere.

Depozitare produs: în recipientul original, la temperaturi pozitive cuprinse între 5 - 40°C. Închideți bine recipientul după fiecare deschidere.

❖ Informații suplimentare, opinii de specialitate

Consultați pagina web: www.klintensiv.com

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