



FIȘA TEHNICĂ nr 18/30.01.2018

Ed.01/Rev.03/ din 18.09.2020

DENUMIREA PRODUSULUI: KLINTENSIV DEZINFECTANT SUPRAFETE

ALTE DENUMIRI COMERCIALE: STERISOL; KLINTENSIV HIGH DESINFECTANT RTU, NEXTGUARD RTU, KLINCIDE AF, DAVERA F&B, DAVERA SCHOOL, QUATVET, AEROVET, AEROSAN, KLINO, AEROKLIN, ENVIROKLIN, DAVERA HOTELS, DAVERA INSTITUTIONAL, KLINOL, AIRKLIN.

CARACTERISTICI FIZICO-CHIMICE :

ASPECT :	lichid transparent
CULOARE :	transparent
MIROS :	parfum
Ph	10± 1
SOLUBILITATE ÎN APĂ :	completă în orice proporție
CARACTER CHIMIC:	cationic
BIODEGRADABILITATE :	> 90%
TERMEN DE VALABILITATE:	3 ani de la data fabricației

DOMENIU DE APLICARE: KLINTENSIV DEZINFECTANT SUPRAFETE este folosit pentru curatarea si dezinfectarea:

- *suprafetelor* – domeniul medical/industrial/institutional/casnic/ colectivitati.
- *instrumentarului* – domeniul medical uman.
- *microaeroflorei* – domeniul medical/industrial/institutional/ casnic/colectivitati.

Utilizarea substanței/preparatului: curatarea si dezinfecția suprafețelor de lucru, a obiectelor de inventar, instrumentarului si a microaeroflorei din spații private și zone de sănătate publică. Se poate utiliza pentru dezinfectarea echipamentelor, recipientelor, ustensilelor de consum, medicale.

Se utilizeaza in domeniul medical, public, privat, institutional.

Necesita clatire daca se dezinfecteaza instrumentarul invaziv sau suprafețele ce iau contact direct cu pacientul..

INCADRARE: GRUPA PRINCIPALA I, TP 2. Dezinfectant de nivel inalt.

Este o soluție cu proprietăți detergente și dezinfectante, fără aldehide, cu un spectru larg de acțiune biocidă, creat în funcție de reglementările normelor armonizate europene privind dezinfecția. Substanțele active sunt sărurile cuaternare de amoniu.

GRUPA PRINCIPALĂ 1, Tip de produs: 2

COMPOZIȚIA CHIMICĂ la 100 g produs : Substanța activă:

0,34g Clorură de didecildimetilamoniu CAS:7173-51-5 , CE: 230-525-2 ,



0,09g Compuși de amoniu cuaternar, benzil-C12-18-alchildimetil, cloruri CAS: 68391-01-5, CE: 269-919-4

Alte ingrediente: surfactanți nonionici, parfum, agent de chelatizare și apă.

ACTIVITATE BIOCIDA SI STANDARDE:

Activitate biocida	Standard	Conditii testare	Organism testat	Concentratie	Timp contact
Bactericida	SR EN 1276	Murdarie	Staphylococcus aureus ATCC6538	Ca atare	5 minute
			Pseudomonas aeruginosa ATCC15442		
			Escherichia coli ATCC 10536		
			Enterococcus hirae ATCC 10541		
Bactericida	SR EN 13697	Murdarie	Staphylococcus aureus ATCC6538	Ca atare	5 minute
			Pseudomonas aeruginosa ATCC15442		
			Escherichia coli ATCC 10536		
			Enterococcus hirae ATCC 10541		
Bactericida	SR EN 13727	Murdarie	Staphylococcus aureus ATCC6538	Ca atare	5 minute
			Pseudomonas aeruginosa ATCC15442		
			Enterococcus hirae ATCC 10541		
Bactericida	SR EN 14561	Murdarie	Staphylococcus aureus ATCC6538	Ca atare	15 minute
			Pseudomonas aeruginosa ATCC15442		
			Enterococcus hirae ATCC 10541		
Fungicida	SR EN 1650	Murdarie	Aspergillus niger ATCC 16404	Ca atare	5 minute
Fungicida	SR EN 13624	Curatenie	Aspergillus niger ATCC 16404	Ca atare	5 minute
Fungicida	SR EN 13697	Murdarie	Aspergillus niger ATCC 16404	Ca atare	5 minute
Fungicida	SR EN 14562	Murdarie	Aspergillus niger ATCC 16404	Ca atare	60 minute
Leverucida	SR EN 1650	Murdarie	Candida albicans ATCC 10231	Ca atare	5 minute
Leverucida	SR EN 13624	Murdarie	Candida albicans ATCC 10231	Ca atare	5 minute
Leverucida	SR EN 13697	Murdarie	Candida albicans ATCC 10231	Ca atare	5 minute
Leverucida	SR EN 14562	Murdarie	Candida albicans ATCC 10231	Ca atare	10 minute
Sporicida	SR EN 13704	Curatenie	Bacillus subtilis ATCC6633	Ca atare	60 minute
Micobactericida/ Tuberculocida	SR EN 14348	Murdarie	Mycobacterium avium ATCC 15769	Ca atare	60 minute
			Mycobacterium terrae ATCC 15755		
Virucida	SR EN 14476+A1	Murdarie	Poliovirus type 1	Ca atare	5 minute
			Murine Norovirus		
			Adenovirus type 5		

MOD DE UTILIZARE:

- **Suprafete:** Se pulverizează produsul direct pe zona care necesită curățare și/sau dezinfectare și se distribuie uniform soluția activă peste întreaga suprafață și obiectele care trebuie dezinfectate (se poate utiliza o bucată de material textil neșesut). Se lasă să acționeze 5 minute. Nu se clătește. Consumul de produs pentru a acoperi o suprafață de 1m² este cuprins între 61-63g.

- **Instrumentar:** se introduce produsul KLINTENSIV SUPRAFETE in cuva, apoi instrumentarul ce se dorește a se dezinfecta. Se lasa la dezinfectat minim 10 minute, in functie de necesarul de decontaminare microbiologica.

- **Microaeroflora:** Se introduce in rezervorul aparatului de nebulizare cantitatea de dezinfectant calculata in functie de volumul incaperii (10 ml/1 metru cub). In momentul actionarii aparatului, in incapere nu va fi nici o persoana. Se porneste



aparatul până la terminarea soluției din rezervor, apoi se lasă soluția să acționeze timp de minim 10 min, în funcție de necesarul de decontaminare microbiologică.

AMBALARE: 100/150/ 200/250/500/750/1000/5000 ml, 2 litri, 3 litri, 10 litri, 20 litri, 50 litri, 100 litri, 200 litri, 1000 litri.

TRANSPORT, LIVRARE, DEPOZITARE: KLINTENSIV DEZINFECTANT SUPRAFETE se depozitează în spații închise, curate, bine aerisite, la temperaturi între + 5 ° C la + 30 ° C.

Fiecare lot de livrare va fi însoțit de documentul de certificare a calității întocmit conform dispozițiilor legale în vigoare, respectiv declarația de conformitate întocmită pe baza fișelor tehnice, a buletinelor de analiză și avizul sanitar.

Precauțiuni de utilizare:



GHS07

Cuvânt de avertizare : Atenție !

Fraze de pericol:

H 302 – Nociv în caz de înghițire

Fraze de precauție:

P273 – Evitați dispersarea în mediu.

P301+P312 În caz de înghițire: sunați la un centru de informare toxicologică sau un medic, dacă nu vă simțiți bine.

P305 + P351 + P338 – În caz de contact cu ochii clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

P319 – Colectați scurgerile de produs

Acest produs este destinat pentru uz profesional, industrial și casnic și se va folosi de către personal calificat, care cunosc normele de siguranță în domeniu și după citirea instrucțiunilor de utilizare în cazul personalului nespecializat.

Se va utiliza cu mănuși de protecție. Se recomandă a fi utilizat în încăperi bine aerisite și ventilate. Produsul va fi păstrat închis, în ambalajul original, la răcoare și la loc uscat. Este indicat a se evita contactul KLINTENSIV DEZINFECTANT SUPRAFETE cu alte produse cu activitate biocidă, sau cu alți detergenți în special cu cei care conțin surfactanți anionici sau aldehide.