

Fisa Tehnica: Pastile clor efervescente, grupuri sanitare (WC), Biclosol, 200 tablete
Cod Produs: CL 200B



Descriere: Tablete dezinfectante efervescent, substanță activă diclorizocianurat de sodiu pentru:

Suprafețe (pereți, pavimente, grupuri sanitare), inclusiv din unități sanitare, ustensile aflate în cabinete de înfrumusețare, suprafețe (inclusiv a celor pe care se procesează alimentele), potabilizarea apei, veselă și tacâmuri din bucătării și oficii alimentare, conducte, și zone, echipamente și recipiente de preparare a mâncării sau a băuturii (inclusiv apa potabilă), lenjerie.

Produsul este utilizat în spații private și zone de sănătate publică, agro-alimentar, industrial și colectivități.

Spectru de acțiune:

Pseudomonas aeruginosa	Klebsiella Pneumoniae	Hepatita B	Bacillus subtilis
Staphylococcus aureus	Acinetobacter baumannii	Hepatita C	Bacillus cereus
Escherichia coli	Vancomycin resistant	HIV	Clostridium
Methicillin-resistant	-	Vaccinia virus	difficile
Staphylococcus aureus(MRSA)	Candida albicans	(Coronavirus)	
Enterococcus faecalis	Aspergillus brasiliens	Adenovirus	
Enterococcus hirae	Mycobacterium Avium	Poliovirus	
Legionella pneumophila	Mycobacterium Terrae	Murine Norovirus	
Salmonella typhimurium	(Mycobacterium tuberculosis)		

Teste efectuate conform normelor EN: 13727, 13624, 1276, 1650, 14348, 14476+A2, 13623, 13704, 13697

Avize sanitare eliberate de Ministerul Sănătății: TP 2 – 5132BIO/02/12.24; TP 4 – 2032BIO/04/12.24; TP 5 – 2257BIO/05/05.14 / 2257BIO/05/12.24.

Fisa Tehnica: Pastile clor efervescente, grupuri sanitare (WC), Biclosol, 200 tablete
Cod Produs: CL 200B



Dozaj și utilizare: TABLETE solide, efervescente, cu conținut de clor activ de 1,5 g / tabletă. Substanța activă DICLORIZOCIANURATUL PE SODIU, este activă într-o soluție apoasă. În contrast cu Cloramina care conține compuși de clor cu activitate biocidă mai slabă, diclorizocianuratul de sodiu prin hidroliză formează o serie de izocianurați clorurați și neclorurați (a nu se confunda cu cianurilre care sunt toxice) și CLOR ACTIV prin intermediul acidului hipocloros (HOCl). Acidul hipocloros provoacă hidroliza lanțurilor peptidice ale membranelor celulare ale micro-organismelor.

Spitale, clinici, cabinete medicale	Rezervoare de apă potabilă	Industria de prelucrare a laptelui
Industria farmaceutică	Conducte de aprov. cu apă potabilă	Industria de prelucrare a cărnii
Industria alimentară	Canalizare și ape reziduale	Ferme de animale și păsări
Saloane de infrumușesare	Apa potabilă	Prelucrarea legumelor și fructelor
Creșe, grădinițe, școli, internate	Apa din fântâni	Industria sucurilor și apelor minerale
Unități militare, MAI, penitenciare	Companii de APA și salubritate	Pubele, containere
Restaurante, servicii catering, hoteluri	Transport naval, aerian, feroviar	Servicii de salubritate comunale

Caracteristici principale:

- **ASPECT:** solid
- **MIROS:** specific de clor
- **CULOARE:** alb
- **VALOARE pH** (ca atare): 6-7 (soluție apoasă 1 tabletă de 3.3g la 10L)
- **DENSITATE RELATIVĂ**, g/cm³: 1,44

Compoziție: Sodium dichloroisocyanurate dihidrate 81,8%, substanțe inactive

Indicații speciale:



ATENȚIE



GHS09

H302 Nociv în caz de înghițire.

EUH031 În contact cu acizi, degajă un gaz toxic.

Fisa Tehnica: Pastile clor efervescente, grupuri sanitare (WC), Biclosol, 200 tablete
Cod Produs: CL 200B



H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor.

H335 Poate provoca iritarea cailor respiratoria.

H410 Foarte toxic pentru mediul acvatic, cu efecte pe termen lung.

P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P203 Evitați dispersarea în mediu.

P264 Spălați-vă bine pe mâini cu apa după utilizare.

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.

P391 Colectați scurgerile de produs.

P501 Aruncați conținutul/recipientul la instalații pentru eliminarea deșeurilor periculoase conform legislației specific.

Aria de Aplicare	Poza de aplicare [ppm]	Poza de aplicare [tablete/l apă]	Timp de acțiune	Procedura
		Tab. 3,3 g		
Dezinfecția în domeniul sanitar				
Dezinfecția suprafețelor cu grad mic de contaminare: - pardoseli, scări, parapeti, uși din: saloane de operații, săli de așteptare din spitale, cabinete medici, cabinete stomatologice, cabinete de consultații, medicale și veterinare, laboratoare de analize medicale; - obiecte sanitare: cabine de dus, covoare, căzi de baie, chiuvete, vase WC, pisoar, vase de pat, baloane pisoar, containere pentru deșeuri; - mese de operații, paturi, cărucioare, mânere, - cărucioare de transport bolnavi, ambulanțe;	150	1 tb / 10 l	15 min.	Se șterge suprafața cu cârpa sau mopul înmuiate în soluția dezinfectantă sau prin sprayere. Suprafețele care vin în contact cu alimentele se clătesc cu apă.
Dezinfecția de nivel înalt (acțiune sporicidă) a suprafețelor: - săli de operație; - săli de nașteri; - cabinete de consultații ginecologice; - săli de primire urgență (UPU)	750	1 tb / 2 l	60 min.	Se șterge suprafața cu cârpa sau mopul înmuiate în soluția dezinfectantă sau prin sprayere.

Aria de Aplicare	Poza de aplicare [ppm]	Poza de aplicare [tablete/l apă]	Timp de acțiune	Procedura
		Tab. 3,3 g		
Dezinfecția suprafețelor contaminate cu fluide: - sânge - puroi - salivă	1500	1 tb / 1 l	60 min.	Se acoperă suprafața infectată cu o cârpă înmuiată în soluție dezinfectantă. Stergeți după operație și aruncați cârpa la coșul cu deșeurii contaminate. Stergeți cu o cârpă umectată cu dezinfectant și în final cu o cârpă umedă. Purtați mănuși de protecție.
Instrumentar medical și chirurgical (oțel inoxidabil)	750	5 tb / 10 l	60 min.	Se imersează în soluție
Ustensile infectate: - termometre - articole de toaletă	150	1 tb / 10 l	15 min.	Se imersează în soluție și după timpul de acțiune se spală cu apă de la robinet.
Veselă și tacâmuri, ustensile bloc alimentar	150	1 tb / 10 l	15 min.	Se imersează în soluție și după timpul de acțiune se spală cu apă de la robinet.
Dezinfecția / albirea lenjeriei albe	300	2 tb / 10 l	15 min.	Se imersează în soluție și se lasă în timpul de acțiune. Varianta mai practică direct peste rufe în rotativa mașinii de spălat automată.
Dezinfecția apei potabile				
Dezinfecția apei potabile din bazinele de stocare	3	2 tb / m3	30 min.	Fiind efervescente este suficient a fi aruncate în bazin.
Dezinfecția apei din fântâni în caz de forță majoră, după o inundație sau infectare ocazională	50-100	34-68 tb / m3	24 ore	Fiind efervescente este suficient a fi aruncate în fântână. Dacă este necesar, se repetă operația de 2,3 ori cu golirea fântânii și a mълului și dispariția mirosului.
Dezinfecția în domeniul agro-alimentar: preparare produse din carne, preparare produse lactate, sucuri și ape minerale, plante medicinale, conserve din legume și fructe, prelucrarea peștelui, ferme de animale și păsări, ouă				
Dezinfecția suprafețelor : - pardoseli, scări, parapete, uși de acces: hale de preparare/tranșare, săli de așteptare, blocuri alimentare, laboratoare de analize, vestiare; - obiecte sanitare: cabine de dus, covoare, căzi de baie, chiuvete, vase WC, pisoir, containere pentru deșeurii; - mese de lucru, cărucioare, containere, navete	150	1 tb / 10 l	15 min.	Se curăță murdăria înainte de dezinfecție. Se șterge suprafața cu cârpa sau mopul înmuiate în soluția dezinfectantă sau prin sprayere. Suprafețele care vin în contact cu alimentele se clătesc cu apă.

Aria de Aplicare	Poza de aplicare [ppm]	Poza de aplicare [tablete/l apă]	Timp de acțiune	Procedura
		Tab. 3,3 g		
<i>Dezinfecția suprafețelor contaminate cu sânge</i>	300	1 tb / 5 l	30 min.	Se acoperă suprafața infectată cu o cârpă înmuiată în soluție dezinfectantă. Stergeți după operație și aruncați cârpa la coșul cu deșeuri contaminate. Stergeți cu o cârpă umectată cu dezinfectant și în final cu o cârpă umedă.
<i>Ustensile și echipament: bidoane pentru lichide, vase de stocare, ustensile de lucru, cizme, bonete,</i>	300	2 tb / 10 l	15 min.	Se imersează ustensilele în soluție și după timpul de acțiune se spală cu apă de la robinet.
<i>Mijloace de transport și stocare: remorci, camere frigorifice, auto frigorifice, containere, vitrine frigorifice</i>	150	1 tb / 10 l	15 min.	Se curăță murdăria grosieră înainte de dezinfecție. Se șterge/stropește suprafața soluție dezinfectantă. Suprafețele care vin în contact direct cu alimentele se clătesc cu apă.
<i>Veselă și tacâmuri, căni și pahare, ustensile bloc alimentar</i>	150	1 tb / 10 l	15 min.	Se imersează în soluție și după timpul de acțiune se spală cu apă de la robinet.
<i>Ouă</i>	150	1 tb / 10 l	5 min.	Se recomandă să se pulverizeze soluția pe întreaga suprafață a oului sau stergerea cu o lavetă imbibată cu soluție. Se lasă să acționeze până se usuca. Nu se recomandă clătirea cu apă de la robinet.
<i>Dezinfecția / albirea lenjeriei albe</i>	300	2 tb / 10 l	15 min.	Se imersează în soluție și se lasă în timpul de acțiune. Varianta mai practică direct peste rufe în rotativa mașinii de spălat automată.
<i>Dezinfecția apei potabile din bazinele de stocare și fântâni</i>	3	2 tb / m ³	30 min.	Fiind efervescente este suficient să fie aruncate în bazin.
<i>Dezinfecția apei din bazinele de spălarea legumelor și fructelor înainte de conservare</i>	3	2 tb / m ³	30 min.	Fiind efervescente este suficient să fie aruncate în bazin.
<i>Dezinfecția apei din fântâni în caz de forță majoră, după o inundație sau infectare ocazională</i>	50-100	34-68 tb / m ³	24 ore	Fiind efervescente este suficient să fie aruncate în fântână. Dacă este necesar, se repetă operația de 2,3 ori cu golirea fântânii și a mălului

Aria de Aplicare	Poza de aplicare [ppm]	Poza de aplicare [tablete/l apă]	Timp de acțiune	Procedura
		Tab. 3,3 g		
Dezinfecția în colectivități: școli, grădinițe, creșe, hoteluri, restaurante, pensiuni, cămine de bătrâni, nave maritime, aeronave, vagoane CFR, bănci, cabinete notariale, trezorerii, spații de lucru cu publicul larg din primărie, poștă, etc.				
Dezinfecția suprafețelor : - pardoseli, scări, parapeti, uși de acces: hale de preparare/tranșare, săli de așteptare, blocuri alimentare, laboratoare de analize, vestiare; - obiecte sanitare: cabine de dus, covoare, căzi de baie, chiuvete, vase WC, psoir, containere pentru deșeuri; - mese de lucru, cărucioare, containere, navete	150	1 tb / 10 l	15 min.	Se curăță murdăria înainte de dezinfecție. Se șterge suprafața cu cârpa sau mopul înmuiate în soluția dezinfectantă sau prin srayere. Suprafețele care vin în contact cu alimentele se spală cu apă.
Vesală și tacâmuri, ustensile bloc alimentar	150	1 tb / 10 l	15 min.	Se imersează în soluție și după timpul de acțiune se spală cu apă de la robinet.
Dezinfecția / albirea lenjeriei albe	300	2 tb / 10 l	15 min.	Se imersează în soluție și se lasă în timpul de acțiune. Varianta mai practică direct peste rufe în rotativa mașinii de spălat automată.
Dezinfecția conductelor Legionella Pneumophila	15 150	1 tb / 100 l 1 tb / 10 l	60 min. 15 min.	Se spală conductele respectând timpul de contact.
Dezinfecția apei potabile din bazinele de stocare și fântâni	3	2 tb / m3	30 min.	Fiind efervescente este suficient a fi aruncate în bazin.
Dezinfecția apei din bazinele de spălarea legumelor și fructelor înainte de conservare	3	2 tb / m3	30 min.	Fiind efervescente este suficient a fi aruncate în bazin.
Dezinfecția apei din fântâni în caz de forță majoră, după o inundație sau infectare ocazională	50-100	34-68 tb / m3	24 ore	Fiind efervescente este suficient a fi aruncate în fântână. Dacă este necesar, se repetă operația de 2,3 ori cu golirea fântânii și a mâlului și dispariția mirosului.
Dezinfecția în companiile de APĂ și SALUBRITATE				
Dezinfecția suprafețelor : - pardoseli, scări, parapeti, uși de acces: hale de preparare/tranșare, săli de așteptare, blocuri alimentare, laboratoare de analize, vestiare; - obiecte sanitare: cabine de dus, căzi de baie, chiuvete, vase WC, psoir, containere pentru deșeuri, mese de lucru, cărucioare	150	1 tb / 10 l	15 min.	Se curăță murdăria înainte de dezinfecție. Se șterge suprafața cu cârpa sau mopul înmuiate în soluția dezinfectantă sau prin srayere. Suprafețele care vin în contact cu alimentele se spală cu apă.
Mijloace de transport și stocare deșeuri menajere	150	1 tb / 10 l	15 min.	Se curăță murdăria grosieră înainte de dezinfecție. Se stropește suprafața cu soluție dezinfectantă. Se spală cu apă.

Fisa Tehnica: Pastile clor efervescente, grupuri sanitare (WC), Biclosol, 200 tablete
Cod Produs: CL 200B



Aria de Aplicare	Poza de aplicare [ppm]	Poza de aplicare [tablete/l apă]	Timp de acțiune	Procedura
		Tab. 3,3 g		
<i>Dezinfecția / albirea lenjeriei albe</i>	300	2 tb / 10 l	15 min.	Se iversează în soluție și se lasă în timpul de acțiune. Varianta mai practică direct peste rufe în rotativa mașinii de spălat automată.
<i>Dezinfecția apei potabile din bazinele de stocare și fântâni</i>	3	2 tb / m3	30 min.	Fiind efervescente este suficient a fi aruncate în bazin.

Depozitare: Evitati umiditate si temperaturi mai mari de 40 °C. Amestecul degajă mai puțin de 1% clor după depozitare 1 an la temperatura de 40 °C.

Valabilitate: 36 de luni (nr. Lot si data expirarii inscripționate pe ambalaj).

Ambalaj: Cutie de plastic conținand 200 tablete.

Ultima actualizare: 07.03.2024