

Utilizat pentru :

Dezinfecția în domeniul medical (avizat TP 2 și TP 4): suprafețe (pereti lavabili, obiecte sanitare, toalete, bai, zone comune), pardoseli (gresie, linoleum, parchet, etc.), vesela și tacamuri (bucătării și officii alimentare), sticlărie de laborator (ustensile, pipete, etc.), biberoane, tetine, lenjerie (dezinfectie, albire), suprafețe care vin în contact cu alimentele (inclusiv cele pe care se procesează alimentele), echipamente, recipiente, veselă și tacămuri din cadrul bucătărilor și oficiilor alimentare din spitale.

Dezinfecția în colectivități și cabinete de infrumusetare (avizat TP2 pentru suprafețe altele decât cele din unitățile sanitare) : sali de sport și fitness, hoteluri și restaurante (pardoseli, obiecte sanitare, veselă, tacămuri, lenjerie albă), unitati militare, penitenciare, cabinete de infrumusetare, coafura, frizerii (ustensile, suprafețe) etc

Dezinfectia în industria alimentară și industria zootehnică (avizat TP 4) : echipamente, recipiente, ustensile, suprafețe sau conducte aferente producției, transportului, depozitării sau consumului de produse alimentare, furaje, băuturi (inclusiv apă potabilă) pentru oameni și animale.

Dezinfectia suprafețelor bazinelor cu apă (avizat TP 4) : piscine și ștranduri, canalizari și conducte pentru apă.

MOD DE UTILIZARE

Jaclor® se utilizează numai dizolvat în apă la concentrațiile specificate de producător: Deșurubați capacul recipientului și dizolvați în apă la temperatura de 20°C cantitatea de tablete recomandată pentru utilizarea propusă. Așteptați până la dizolvarea completă a tabletelor. Puteți amesteca pentru a grabi procesul de dizolvare. Dezinfecția se poate realiza prin stergere cu ajutorul popului, prin frecare cu laveta sau prin imersie. Efectuați un test înainte de a utiliza pe materiale sensibile prin aplicarea pe o zona mai greu de remarcat și de mici dimensiuni.

CONFORM AVIZ TP 2: PENTRU DEZINFECTIA SUPRAFETELOR IN UNITĂȚI SANITARE:

Bactericid - condiții curățenie: 1 tb. la 8 L - 15 min și 1 tb. la 10 L - 30 min;
Levuricid - C. albicans: 1 tb. la 5 L - 15 min și 1 tb. la 10 L - 30 min;
Fungicid - C.albicans, A.brasiliensis: 1 tb. la 10 L - 30 și 60 min;
Virucid - inactivează virusul Murine Norovirus: 1 tb. la 5 L - 15, 30 și 60 min;
Sporicid - B.subtilis 3tb.la 10L-30 min. B.cereus și C.sporogenes: 1 tb. la 5L - 30 min

TP 2: DEZINFECTIA SUPRAFETELOR ALTELE DECĂT IN UNITĂȚI SANITARE

Bactericid - condiții curățenie: 1 tb. la 8 L - 15 min și 1 tb. la 10 L - 30 min;
Bactericid - condiții murdărie: 2 tb. la 10 L - 60 min;
MRSA (Stafilococul auriu rezistent la antibiotice) - 3 tb. la 10 L - 60 min;
Fungicid - 1 tb. la 5 L - 15 min., 1 tb. la 10 L - 60 min;
Micobactericid - condiții curățenie: 1 tb. la 2 L - 30 min și 1 tb. la 3 L - 60 min;
Micobactericid - condiții murdărie: 1 tb. la 2 L - 60 min;
Virucid - Adenovirus condiții curățenie: 1 tb. la 5 L - 15 min;
Adenovirus - condiții murdărie: 1 tb. la 5 L - 60 min;
Virucid - Poliovirus: 1 tb. la 1 L - 5 min și 1 tb. la 5 L - 15 min;
Virusurile - BVDV+ HBV + HCV + HIV - 500 ppm - 1 min; Vaccinia 500 ppm - 1 min. (adică 3,25 tb la 10 L apă - 1 min.) și 125 ppm - 5 min (adică 1 tb la 10 L apă);
Sporicid - B.subtilis: 3 tb. la 10 L - 30 min; B.cereus și C.sporogenes: 1 tb. la 5 L - 30 min ;

CONFORM AVIZ TP 4:

Bactericid - S.aureus, P.aeruginosa, E.coli, E.hirae: 150 ppm - 5 min. adică 1 tb. la 10 L apă;
Bactericid - Salmonella: 2 tb. la 10 L - 15 min.;
Levuricid EN 13697 - C. albicans: 1 tb. la 5 L - 15 min și 1 tb. la 10 L - 30 min.;
Fungicid EN 13697: C.albicans, A. brasiliensis: 1 tb. la 10 L - 30/60 min.;
Fungicid EN 13624: 1 tb.la 5 L - 15 min., 1 tb. la 10 L - 60 min;
Micobactericid - condiții curățenie: 1 tb. la 1 L - 15 min., 1 tb. la 2 L - 30 min., 1 tb. la 3 L - 60 min.;
Micobactericid - condiții murdărie: 1 tb. la 2 L - 60 min.;
Conform SR EN 14476 inactivează virusul Murine Norovirus: 1 tb. la 5 L - 15, 30 și 60 min;
Virusurile - BVDV+ HBV + HCV + HIV - 500 ppm - 1 min; Vaccinia 500 ppm - 1 min. (adică 3,25 tb la 10 L apă - 1 min.) și 125 ppm - 5 min (adică 1 tb la 10 L apă);
Bactericid, fungicid și tuberculocid - dezinfecție generală: 1 tb. la 10 L - 10 min.;

- Dezinfecția bazinelor de înot și piscinelor acoperite: - între 10 tb. la 3 m³ apă / 20 tb. la 3 m³ apă - timp de acțiune 30 min.
- Dezinfecția bazinelor de înot și piscinelor descoperite: - între 10 tb. la 3 m³ apă / 30 tb. la 3 m³ apă - timp de acțiune 30 min.
- Dezinfecția veselei și tacamurilor: spalare cu detergent, clătire, apoi imersie în soluție 1tb. la 5 L cel puțin 15 min care este urmată de a doua clătire cu apă.
- Dezinfecția ouălelor: 1 tb. la 5 L apă sau 2 tb. la 10 L apă - 15 min.;
- Dezinfecția sticlăriei de laborator: 1 tb. la 3 L - timp de acțiune 30 min (imersie urmată de clătire cu apă).
- Dezinfecția lenjeriei: 1 tb la 10 L - timp de acțiune minim 15 min. (imersie urmată de clătire cu apă).
- Dezinfecția în colectivități: 1 tb la 10 L - timp de acțiune 10 - 15 min. (ștergere cu lavete sau mop).
- Dezinfecția în cabinete de infrumusetare: suprafețe: 1 tb la 10 L - timp de acțiune 10 - 15 min (ștergere cu lavete sau mop).
- Dezinfecția în industria alimentară și zootehnică: 1 tb la 10 L - timp de acțiune 15-60 min.
- Dezinfecția suprafețelor și conductelor aferente producției, transportului, depozitării sau consumului de produse alimentare (inclusiv apă potabilă): 1 tb la 5 L - timp de acțiune 60 min.

CONSIDERAȚII PRIVIND ELIMINAREA AMBALAJULUI: Recipientele goale pot fi încadrate în categoria gunoierului menajer sau reciclate după curățarea cu apă. Recipientele se vor manipula în aceleași condiții impuse la manipularea produsului. Este necesar a se lua toate măsurile pentru a colecta ambalajele în conformitate cu Legea 249 din 28.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje. Utilizatorul este unic responsabil pentru luarea la cunoștință și respectarea acestor reglementări. Se vor respecta prevederile L 211/2011 privind regimul deșeurilor.

Folosiți mănuși de protecție. / Nu beți, nu mâncați și nu fumați pe durata manipulării produsului. /Depozitare: Păstrați preparatul în recipiente bine închise, în loc uscat și bine ventilat, departe de sursele de căldură (se va evita o temperatură mai mare de 40°C). A nu se depăși data de expirare de pe ambalaj.

SE INTERZICE AMESTECUL SOLUȚIEI CU ALTE PRODUSE !

