

## Medicarine®

Fertőtlenítő tabletta



- Széles hatásspektrum
- Aktív klórt tartalmaz
- Tojásfertőtlenítésre is
- Alacsony koncentráció az alkalmazás során
- Minden egészségügyi intézményben alkalmazható



## Fertőtlenítő klórtabletta

### Alkalmazási terület:

Betegellátó intézményekben, élelmiszeriparban mosható fal- és padlóburkolatok, berendezési és felszerelési tárgyak, klóráló eszközök, felületek fertőtlenítésére.

Alkalmazási koncentráció és behatási idő betegellátó intézményekben			
Alkalmazás	Koncentráció		Hatásidő
	Tabletta	Víz/liter	
Felületfertőtlenítés szerves anyaggal nem szennyezett felületen	3 tabletta	10 liter	30 perc vagy hagyni kell a felületre száradni
	6 tabletta	9 liter	15 perc
A tuberkulocid hatás eléréséhez	4 tabletta	3 liter	15 perc
	8 tabletta	6 liter	15 perc
	10 tabletta	7,5 liter	15 perc
Felületfertőtlenítés szerves anyaggal szennyezett felületen és konkrét TBC fertőzőtség esetén	4 tabletta	1 liter	15 perc
	8 tabletta	2 liter	15 perc
	10 tabletta	2,5 liter	15 perc
Eszközfertőtlenítés szerves anyaggal nem szennyezett felületen	2 tabletta	10 liter	60 perc
	6 tabletta	9 liter	15 perc
A tuberkulocid hatás eléréséhez	4 tabletta	3 liter	15 perc
	8 tabletta	6 liter	15 perc
	10 tabletta	7,5 liter	15 perc
Eszközfertőtlenítés szerves anyaggal szennyezett felületen és konkrét TBC fertőzőtség esetén (pl. laboratóriumi üvegedény)	4 tabletta	1 liter	15 perc
	8 tabletta	2 liter	15 perc
	12 tabletta	3 liter	15 perc
A tuberkulocid hatás eléréséhez	4 tabletta	1,5 liter	15 perc
	8 tabletta	3 liter	15 perc
	12 tabletta	4,5 liter	15 perc
Vér, váladék fertőtlenítése	10 tabletta	1,5 liter	15 perc
Ágytál fertőtlenítés (tuberkulocid hatás nélkül)	5 tabletta	10 liter	15 perc
Textília fertőtlenítés	2 tabletta	10 liter	60 perc
Élelmiszeriparban fertőtlenítés előzetes tisztítás után			
Felületfertőtlenítés	2 tabletta	10 liter	Rászárítani vagy 30 perc behatási idő után leöblíteni
Konyhai eszközök fertőtlenítése	2 tabletta	10 liter	5 perc
Tojásfertőtlenítés	2 tabletta	10 liter	10 perc

### Alkalmazás módja

Szerves anyaggal nem szennyezett felületen bármilyen mosható felület-tárgy fertőtlenítésére, Eü. berendezések fertőtlenítésére	A készítményből X tablettát kell feloldani vízben. Az elkészített oldattal kell fertőtleníteni a felületet vagy az oldatba meríteni a tárgyakat
Bármilyen mosható, szerves anyaggal szennyezett felület fertőtlenítésére	A készítményből X tablettát kell feloldani vízben. Az így elkészített oldattal kell lemosni a szennyezett felületet. Kiömlött vért, váladékot hatóanyagtartalmú oldattal kell leönteni és 15 perc után egyszer használatos törölkendővel feltörölni
Szerves anyaggal szennyezett eszköz, laboratóriumi üvegedény fertőtlenítésére	A tárgyakat az előzetesen elkészített oldatba kell helyezni
Élelmiszeriparban a fertőtlenítési idő letelte után az élelmiszerral érintkező felületeket és az eszközöket minden esetben ivóvíz minőségű vízzel alaposan le kell öblíteni	
Élelmiszeriparban a fertőtlenítési idő letelte után a tyűktojást ivóvíz minőségű vízzel alaposan le kell öblíteni	

**A munkaidőt mindig a felhasználás előtt frissen kell elkészíteni!**

### Antimikrobiális spektrum:

Baktericid (MRSA), fungicid, virucid, tuberkulocid.

### Figyelmeztetés:

- Éghető anyagokkal való érintkezés tüzet okozhat.
- Savakkal érintkezve mérgező gázok fejlődnek.
- A tartály száraz helyen tárolandó.

### Összetétel:

Nátrium-NN-diklórizocianurát. Minden (2,72 g tömegű) tablettát 1,5 aktív klórt tartalmaz.

### Elsősegélynyújtás:

- Ha a készítmény porával, illetve a munkaidővel szennyeződik a bőrfelület, azt azonnal bő vízzel mossuk le.
- Ha a készítmény szembe kerül, azt 15-10 percig tartó vízes szemöblítéssel kell eltávolítani és a sérültet szakorvosi ellátásban kell részesíteni.
- Lenyelés után a sérültet nyugalomba kell helyezni, a szájüreget vízzel alaposan ki kell öblíteni, bőségesen vizet vagy tejet kell itatni. Hánytatni nem szabad. Azonnal orvost kell hívni.

### Kiszerezés:

6 tartály × 300 tablettát papírkartonban csomagolva

### Engedélyezési szám:

JKF/7257-4/2015

### Eltartható:

Eredeti, ép, bontatlan csomagolásban, °40C alatti, jól szellőztethető száraz helyiségben, savaktól elkülönítve 1 évig.