

FINK – Antisept T

Élelmiszeriparban alkalmazható fertőtlenítőszer

A **FINK- Antisept T** aldehid és Quaterner-ammónium mikrobicid, hatóanyagú, valamint magas tenzid tartalmú felület fertőtlenítőszer. Speciális hatóanyag kombinációjának köszönhetően széles,- rezisztenciaképződés által nem fenyegetett - hatásspektruma van. Gyorsan és biztosan öli meg a baktériumokat, gombákat, penészt, élesztőt, vírusokat és spórákat minden az élelmiszeriparban található felületeken. Biztos fertőtlenítő hatást fejt ki még az érdes, durva felületeken is, így eredményesen alkalmazható falak, rácsok, berendezések, padozatok szállító járművek fertőtlenítésére.

Termékleírás:

- **Gyorsan és biztosan hat a baktériumokkal, vírusokkal, gombákkal, spórákkal, élesztőkkel szemben**
- **Hatóanyag kombinációja megakadályozza a rezisztencia kialakulását.**
- ***DVG által bevizsgált:* alkalmas napi megelőző fertőtlenítésre és járványok elleni védekező fertőtlenítésre is.**

Összetevők: aldehid, formaldehid, quaterner ammónium vegyület, nemionos tenzidek

Műszaki információk:

Halmazállapota:		világossárga, tiszta folyadék
Sűrűsége:	20 °C-on	1,05 g/cm ³
pH-érték:	[1 %-s oldat]	4,2

Hatásmód:

A **FINK- Antisept T** Speciális hatóanyag kombinációjának köszönhetően gyorsan és biztosan öli meg a baktériumokat, penész, élesztő gombákat, spórákat és a burkolt, ill. burok nélküli vírusokat is! (MKS – kórokozók). A termékben levő tenzidek nedvesítő, szennyoldó hatása nagymértékben gyorsítják és támogatják a fertőtlenítő hatóanyagok hatását. A mikrobicid hatóanyagok denaturálják a kórokozók fehérje alkotóelemeit, valamint blokkolják a sejt anyagcsere folyamatait. (protein és enzim anyagcsere). Az aldehidek, és a quaterner ammónium vegyületek - az összetett szerkezetüknek köszönhető széles spektrumú mikrobicid hatással - gátolják a rezisztencia kialakulását.

Felhasználási javaslat: Manuális eszközökkel, nagynyomású mosóberendezéssel, habosító és ködképző berendezéssel egyaránt alkalmazható.

Élelmiszeripar:

1% - os oldatban, 30 perc hatóidő mellett.

0,5%-os oldatban, 60 perc hatóidő mellett.

Erősen szennyezett felületeknél előtisztítás ajánlott!

A hatóidő letelte után az élelmiszerral érintkező felületekről le kell öblíteni!

Felületi hatás:

FINK- Antisept T az előírt munkaoldatban minden mosható felületen alkalmazható.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

P260 A por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzése tilos.

P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

P273 Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

P303+P361+P353 HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal el kell távolítani/le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel/zuhanyozás.

P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

P310 Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

P304+P340 BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.

P301+P330+P331 LENYELÉS ESETÉN: a szájat ki kell öblíteni. TILOS hánytatni.

P405 Elzárva tárolandó.

P501 Az edény tartalmát / a tartályt a helyi/regionális/nemzeti/nemzetközi szabályozásoknak megfelelően kell hulladékként elhelyezni.

Tárolási útmutató:

FINK- Antisept T hűvös, sötét helyen tárolandó ne érje közvetlen napsütés.

0 °C -tól fagyérzékeny.

Veszélyes anyag besorolása : C maró UN szám: 1903

Ökológiai értékelés: A **FINK- Antisept T** megfelel a tisztítószerre vonatkozó, (EC) No.648/2004 számú szabályzatban lefektetett biológiai lebomlási kritériumoknak.

Kiszerezések: Cikkszám: 13312, 10 kg kanna

Engedélyszám: JKF 6394-4/2016

Ezen termékinformáció szövege jelenlegi műszaki ismereteink és tapasztalataink alapján készült, célja, hogy Önt legjobb tudásunk és lelkiismeretünk szerint tájékoztassuk. A munkamódszerek, anyagösszetételek és felhasználói módok sokrétűsége miatt azonban nem jelenti bizonyos tulajdonságok jogilag érvényesíthető biztosítását.