

ÉLELMISZERADALÉK- ÉS KÉMIAI SZENNYEZŐANYAG FŐOSZTÁLY

ad 3871/2005 OÉTI

Budapest, 2006. január 19.

CLEAN Center Kft.
Budapest, Margit u. 114.
1165

Tárgy: Élelmiszeripari tisztító-
fertőtlenítőszer szakvéleménye
Ügyintéző: Cseresznyák Veronika

Megkeresésükre, melyben az

ARTIC hűtő- és fagyasztófertőtlenítő tisztítószer

élelmiszeripari és konyhai felhasználhatóságának élelmezés-egészségügyi elbírálását kérték, az alábbiakat válaszoljuk.

Gyártó és forgalmazó:

CLEAN Center Kft. 1165 Budapest, Margit u. 114.

Hatóanyagok, veszélyes összetevők:

Izopropil-alkohol	5 – 15%
Nemionos tenzidek	< 5%
Kationos tenzidek	< 5%

Besorolása:

Nem jelölésköteles készítmény

A készítmény sajátos veszélyeire/kockázataira utaló R-mondatok:

Nincsenek

A készítmény biztonságos használatára utaló S-mondatok:

- S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet
- S 26** Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni
- S 28** Ha az anyag a bőrre kerül, vízzel bőven azonnal le kell mosni
- S 45** Baleset vagy rosszullét esetén azonnal orvost kell hívni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni

Felhasználási terület:

Hűtőterek, -házak, -kamrák, fagyasztók kézi és gépi tisztítása és fertőtlenítése leolvasztás nélkül.

Antimikrobiális spektrum: baktericid, fungicid

Felhasználási paraméterek:

Szerkoncentráció	Hatásidő	Hőmérséklet
33%	5 perc	+5 °C
100%	20 perc	-19 °C

A felhasználók köre: foglalkozásszerű

Tárolási előírások (eltarthatóság):

Eredeti, bontatlan csomagolásban, hőtől védve 3 évig tartható el. Élelmiszerektől, italoktól, egyéb vegyszerektől elkülönítve kell tárolni. Gyermek kezébe nem kerülhet!

Élelmezés-egészségügyi szakvélemény:

A termék felhasználása hűtő- és fagyasztóterek fertőtlenítő-tisztítására élelmezés-egészségügyi szempontból az alábbiak betartása mellett nem kifogásolható:

- Élelmiszerekkel közvetlenül nem érintkező felületek esetében a hatásidő letelte után a készítmény maradványait szivaccsal, törülközővel, vagy más eszközzel le kell törölni.
- Élelmiszerekkel közvetlenül érintkező felületet nem lehet leolvasztás nélkül tisztítani, mert a szer maradványait alapos ivóvízes öblítéssel el kell távolítani.
- A rendeltetés szerű felhasználás során ügyelni kell arra, hogy az élelmiszerek sem a szerrel, sem annak maradványával, permetével vagy hulladékával ne kerüljenek érintkezésbe, ill. azokkal ne szennyeződjenek. A termékkel szennyezett élelmiszerek vagy italok emberi fogyasztásra nem használhatók fel.
- A szert eredeti csomagolásban, élelmiszerektől elkülönítve kell tárolni.

Fizikai és kémiai tulajdonságok:

Szintelen, termékre jellemző szagú, vízzel elegyedő folyadék.

Sűrűsége 20 °C-on: kb. 0,97 g/cm³

pH-ja 20 °C-on: 7

Amennyiben a szakvéleményezés céljából benyújtott adatszolgáltatásból, dokumentációból származó egyes adatok tévesek, hibásak, félrevezetőek voltak vagy hiányoztak és ezek ismeretében szigorúbb előírások rögzítése lett volna indokolt, bármilyen ebből származó, vagy ezzel összefüggésbe hozható következményért (például az anyaggal/készítménnyel végzett tevékenységgel kapcsolatban bekövetkező egészségkárosodásért) a jelen szakvéleményben megnevezett kérelmezőt teljes körű felelősség terheli.

