

# Országos Élelmiszerbiztonsági és Táplálkozástudományi Intézet

1097 Budapest, Gyáli út 3/a

✉ **Levélcím:** H-1476 Budapest, 100 Pf. 52.

☎ **Telefon:** +(36-1) 476-1100 📠 **Fax:** +(36-1)215-5293, 215-1545

✉ **E-mail:** soharpne@oeti.antsz.hu, kemtox@oeti.antsz.hu

**Bankszámlaszám:** OTH10032000-00281519-00000000 **Adóigazgatási azonosító:** 15329530-2-43

Intézetvezető: **Dr. Martos Éva** főigazgató főorvos

ad 2031-1/2005 OÉTI

Budapest, 2005. szeptember 29.

**Clean Center Kft.**  
**Budapest, Margit u. 114.**  
**1165**

Tárgy: Élelmiszeripari tisztító-  
szer szakvéleménye  
Ügyintéző: Cseresznyák Veronika

Megkeresésükre, melyben a

## **GEOXID alumíniumbarát hideg zsiroló**

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:

Nátrium-metaszilikát	5 – 15%
Nemionos tenzidek	< 5%

Besorolása:

EU veszélyjele **Xi = Irritatív**

*A készítmény sajátos veszélyeire/kockázataira utaló R-mondat:*

**R 36/38** Szem- és bőrizgató hatású

*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 bőrre kerül, vízzel bőven azonnal le kell mosni

**S 45** Baleset vagy rosszullet esetén azonnal orvost kell hívni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni

Felhasználási terület:

Hideg és meleg zsirolás, alumínium felületeken is.

*Felhasználási koncentráció:* 0,3 – 100%

*A felhasználók köre:* foglalkozásszerű

Tárolási előírások (eltarthatóság):

Eredeti, bontatlan csomagolásban, hőtől, fagytól védve 2 évig tartható el. Élelmiszerektől, italoktól, savaktól, egyéb vegyszerektől elkülönítve kell tárolni. Gyermekek kezébe nem kerülhet!

Élelmezés-egészségügyi szakvélemény:

A termék felhasználása zsíros felületek tisztítására élelmezés-egészségügyi szempontból az alábbiak betartása mellett nem kifogásolható:

- A hatásidő letelte után a szer maradványait a kezelt felületekről alapos ivóvízes öblítéssel el kell távolítani. Az élelmiszerekkel közvetlenül érintkező felületek esetében az öblítés hatékonyságát ellenőrizni kell.
- A rendeltetésszerű felhasználás során ügyelni kell arra, hogy az élelmiszerek sem a szerrel, sem annak maradvékával 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.

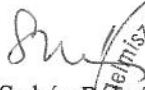
Fizikai és kémiai tulajdonságok:

Szintelen, átlátszó, nem illatosított, vízzel elegyedő folyadék.

Sűrűsége 20 °C-on: 1,01 g/cm<sup>3</sup>

pH-ja 20 °C-on: kb. 11

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 határozatban megnevezett kérelmezőt teljes körű felelősség terheli.

  
(Dr. Sohar Pálné)  
főosztályvezető

