

# CHEMISEPT OXI FORTE

## klórdioxid prekursor

### JELLEMZŐK

Folyékony, nem habzó, lúgos kémhatású prekursor. Eredményesen használható a klórdioxid fertőtlenítőszer, melynek egyik komponense a Chemisept Oxi Forte. A prekursor olyan vegyület, mely egy másik vegyületet előállító reakcióban vesz részt. Vízrel korlátlanul hígítható.

### ALKALMAZÁSI TERÜLET

Az élelmiszeripar különböző területein a klórdioxid fertőtlenítőszer prekursora.

### ALKALMAZÁSI JAVASLAT

Alkalmazása a klórdioxid berendezéssel történik, melynek beszerelését a műszaki kollégák végzik. A pontos adagolás meghatározása érdekében javasoljuk a szaktanácsadóval történő konzultációt. Rendeltetésszerű felhasználásnál ügyelni kell arra, hogy az élelmiszerek sem a keverékkel, sem annak maradékával, hulladékával ne kerüljenek érintkezésbe, ne szennyeződjenek.

### MEGJEGYZÉS

Szakszerű kezelés és felhasználás során a komponensek biológiai lebonthatóságával környezeti probléma nem várható. A termék maradékai, hulladékká vált szennyezett göngyölege a 2000. évi XLIII. törvény alapján veszélyes hulladéknak minősül.

### BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS

A termékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonsági adatlapon. Lenyelve ártalmatlan. Súlyos szemirritációt okozhat. Elzárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó. Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni. Ha bőrre kerül, azonnal vízzel le kell mosni. Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt valamint szem/arcvédőt kell használni.

### ELSŐSEGÉLYRE UTALÓ INFORMÁCIÓK

Bőrre kerülés esetén szappannal és bő vízzel le kell mosni, majd védőkrém használata ajánlott. Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni. Lenyelés esetén fogyasszunk sok vizet. Rosszullét, tartós panaszok esetén azonnal menjünk orvoshoz.

### TÁROLÁS, ELTARTHATÓSÁG

A keveréket hűvös, fénytől védett, fagymentes helyen, jól lezárva, eredeti, bontatlan csomagolásban, élelmiszerektől, savaktól, savtartalmú szerektől elkülönítve kell tárolni. Eredeti csomagolásban, szakszerűen tárolva 12 hónapig tartható el.

## **A KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI**

Külső:	Színtelen-halványsárgás színű, jellegzetes szagú folyadék.
Sűrűség (20°C-on):	kb. 1,1 g/cm <sup>3</sup>
pH érték (tömény oldat 20°C -on):	kb. 12,0
Oldhatóság(20°C -on):	vízzel korlátlanul elegyedik
Habzókéesség:	nem habzó

## **ÖSSZETEVŐK**

Nátrium-klorit

## **GYÁRTÓ**

Hungaro Chemicals Kft.  
Nagycserkesz, Halmosbokor 6.  
Tel.: +36-42-508-970  
email: [hunchem@hunchem.hu](mailto:hunchem@hunchem.hu)