

# ALGI-CID

uszodai algamentesítő-szer

## LEÍRÁS:

Széles spektrumú, rendkívül hatékony algaölő szer. Hatásos mind a szabadon úszó zöldalga fajok, mind pedig az úgynevezett sötét színű, a medence falára és az aljzatra tapadó algák ellen. Rendszeres használatával leküzdhetők az uszodák algaproblémái, mint:

- nemkívánatos, zavaros, opálos víz,
- kellemetlen szagok,
- eltömődött szűrők,
- megnövekedett fertőtlenítőszer igény

Az **ALGI-CID** minden pH-értéken hatásos. Az **ALGI-CID** nem zavarja meg a homokszűrők, vagy más típusú, általában alkalmazott szűrők hatékony üzemeltetését sem. Az általánosan használt kvaterner ammónium – vegyületekkel szemben még nagy koncentrációban adagolva sem okoz habképződést.

## ADAGOLÁS:

### FELTÖLTŐ ADAG:

#### ERŐS ALGÁSODÁS ESETÉN:

A maximális hatékonyság érdekében az erősen algaszennyezett medencéket az **ALGI-CID** alkalmazása előtt ki kell tisztítani. Utána az enyhe algásodásnál leírtakat alkalmazzuk.

#### ENYHE ALGÁSODÁS ESETÉN:

Éppen csak látható algaszaporodás esetén (a víz zöldes elszíneződése, illetve sötét, vagy zöld színű algacsomók a falakon és a fenéken) 10 m<sup>3</sup> vízhez 400 ml **ALGI-CID**-et kell adagolni. Ezután 24 óra múlva az elpusztult algacsomókat el kell távolítani hagyományos tisztítási módszerekkel – beleértve az algafoltok lekefélését, a fenék vákuumos leszívását és a szűrők visszamosását.

#### TISZTA MEDENCE:

Frissen takarított és feltöltött medence kezelésére 10 m<sup>3</sup> vízhez adjunk első alkalommal 100 ml **ALGI-CID**-et.



**dinax**<sup>®</sup>

# ALGI-CID - folytatás

## uszodai algamentesítő-szer

### ADAGOLÁS:

#### HETI ADAGOLÁS:

A kezdeti adagolás után, 10 m<sup>3</sup>-ként, hetente egyszer:

- a fedett uszodákban 40 ml
- a szabadtéri medencékben 60 ml **ALGI-CID** szükséges a medencék látható algamentes állapotban tartására.

A szer maximális hatékonyságának kifejtése céljából gondoskodni kell az **ALGI-CID**-nek a medence vizében történő egyenletes elosztásáról. Az **ALGI-CID** kompatibilis az uszodavíz kezelésénél általánosan alkalmazott egyéb vegyszerekkel és hatékony mind savas, mind pedig lúgos közegben. Kitűnően használható a **DEWAN®-50**-nel kezelt uszodákban és csökkentheti az általában alkalmazott **DEWAN®-50** felhasználási mennyiségét.

Az **ALGI-CID** szakszerűtlen kezelés esetén ártalmas lehet a dolgozókra, ezért a címkén és a Biztonsági Adatlapon feltüntetett valamennyi biztonsági előírást be kell tartani.

### MŰSZAKI ADATOK:

**Aktív hatóanyag-tartalom:** polimer kvaterner ammónium klorid 30%

**Inert anyagok:** 70%

**Sűrűség 25 °C fokon:** 1,15-1,18 g/ml

**Fagyáspont:** -15 °C

**pH** (100 ppm, vízben): 5-8

### TÁROLÁS:

Az **ALGI-CID** az eredeti csomagolásban, hűvös, száraz helyen tartandó. Optimális tárolási hőmérséklet: 5-25 °C.

### KISZERELÉSEK:

1, 3, 5 kg-os flakonokban és 20 kg-os visszaváltható ballonban

### MINŐSÉGÉT MEGŐRZI:

A szállítástól számított 2 évig (helyes tárolás esetén).

### ENGEDÉLYSZÁM: OTH 4147-3-2008

Fertőtlenítőszer alkalmazásakor ügyeljen a biztonságra! Használat előtt mindig olvassa el a címkét és a használati útmutatót!