

Módosítás dátuma:2010.05.29.

# CLEANFORCE COLD

## ERŐSEN LÚGOS TISZTÍTÓSZER

### ALKALMAZÁSI TERÜLET

Folyékony, erősen lúgos tisztítószer, amely foszfátot és EDTA- t nem tartalmaz. Zsírral és fehérjével erősen szennyezett felületek tisztítására kiválóan alkalmas. A jól megválasztott összetételnek köszönhetően a tisztítóhatást jelentősen megnövelik és lehetővé teszik, hogy kemény üzemi víz esetén is a tisztító hatás csökkenése nélkül lehessen alkalmazni. A felületaktív komponensek a tisztítóoldat felületi feszültségét jelentősen csökkentik, aminek köszönhetően az oldat a kis pórusméretű, szivacsos szerkezetű szennyeződések, ráélegéseket is gyorsan átnedvesíti. Ezáltal a mosóoldat eljut a felülethez, ahonnan a ráélegést gyorsan leválasztja és eltávolítja, így a tisztítás ideje lerövidül, a hatásfoka pedig megnő. Kiválóan használható az élelmiszeripar különböző területein, pl. a tejiparban.

A Cleanforce Cold alkalmas krómnikkel-acél, lúgálló műanyagok felületének a tisztítására. A gumitöméseket nem támadja meg, viszont nem alkalmas alumínium-ötvözetek, felületek valamint horganyzott és ónozott anyagok kezelésére.

### MŰSZAKI PARAMÉTEREK

Külső:	Színtelen vagy halványsárga színű folyadék.
Sűrűség 20°C-on:	kb. 1,3 g/cm <sup>3</sup>
pH érték:	kb. 13,0 (10 g/l-es oldat 20 °C-on)
Oldhatóság:	vízzel korlátlanul elegyedik (20 °C-on)
Habzóképeség:	nem vagy fékezetten habzó

### ÖSSZETÉTEL

Lúg, kelátképző anyag, korróziós inhibitor, nemionos felületaktív anyagok.

### ALKALMAZÁSI JAVASLAT

Elsősorban igen makacs, ill. nagymértékben elszennyeződött felületek tisztítására lett kifejlesztve. Használatát tehát elsősorban pasztőrök, sűrítők, porítók, UHT berendezések és vajgyártó gépek tisztításánál javasoljuk. Jól használható továbbá CIP-rendszerű tisztításoknál főlözők, csővezetékek, tankok, és tartályok tisztítására.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hőmérséklet	Hatásidő
CIP-rendszerű tisztításoknál főlözők, csővezetékek, tankok, és tartályok tisztítása	0,5 - 3 %	30 - 90 °C	20 - 30 perc

A kezelt felületeket alapos ivóvízes öblítéssel a készítmény maradékaitól meg kell tisztítani. Ügyelni kell arra, hogy az élelmiszerek sem a szerrel, sem annak maradékával ne kerüljenek érintkezésbe illetve azokkal ne szennyeződjenek.

## **TÁROLÁS**

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

## **BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS**

A termékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonságtechnikai adatlapon. Súlyos égési sérülést okoz. Elzárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó. Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni. Ha az anyag bőrre jut, vízzel bőven azonnal le kell mosni. Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni. Baleset vagy rosszullet esetén orvost kell hívni. Ha lehetséges a címkét meg kell mutatni.

## **KISZERELÉS**

5 kg-os kanna, 25 kg-os kanna, 250 kg-os hordó, 1 m<sup>3</sup>-es tartály

## **ENGEDÉLY**

4178/2001 OÉTI