

# CHEMIPON LP GRILL

## por alakú univerzális tisztítószer

### ALKALMAZÁSI TERÜLET

Por alakú, erősen lúgos, nem habzó tisztítószer.

Az összetétel gondosan meghatározott kombinációja kitűnő tisztító, diszpergáló és emulgeáló tulajdonságot biztosít, ezért kiválóan használható zsírral és fehérjével erősen szennyezett felületek, berendezések tisztítására, palackmosásra valamint borkőoldásra.

Alkalmas géppel történő szóró-, keringető- és merítő- eljárásos tisztításhoz.

A vegyszer az alkalmazási feltételek betartása mellett nem támadja meg a krómnikkel acél, lúgálló műanyag, üveg felületeket, ill. nem károsítja a gumi tömítéseket. Színes- vagy könnyűfémekből, alumínium vagy annak ötvözetéből, ill. horganyzott anyagokból készült berendezések és felületek tisztítására nem ajánljuk.

### ALKALMAZÁSI JAVASLAT

#### Húsipar

A húsiparban elsősorban sütők, elősütők tisztítására ajánljuk. Alkalmas továbbá zsírral és faggyúval igen erősen szennyezett padozat, ill. csatorna tisztítására.

| Alkalmazási terület                    | Koncentráció | Hőmérséklet | Hatásidő      |
|--|--------------|-------------|---------------|
| Sütőberendezések (fritőzök) tisztítása | 1 - 3 %      | 40 - 80 °C  | 30 - 120 perc |
| Padozat tisztítása                     | 1 - 2 %      | 20 - 60 °C  | 10 - 20 perc  |

#### Lefolyótisztítás

Kiválóan alkalmas lefolyók és csatornák tisztítására. A termék megakadályozza a vízkőképződést, a felület aktív komponens pedig meggyorsítja a szerves szennyeződések leoldását.

| Alkalmazási terület   | Koncentráció | Hőmérséklet | Hatásidő    |
|-----------------------|--------------|-------------|-------------|
| Lefolyók és csatornák | 1 - 3 %      | 20 - 40 °C  | 5 - 10 perc |

A hőmérséklet emelésével nő a mosóoldat tisztítóhatása. Alkalmazását követően minden esetben tiszta vizes öblítést kell végezni. Az öblítést követően valamilyen fertőtlenítőszerrel kell alkalmazni a megfelelő mikrobiológiai hatás eléréséhez.

#### Borászat, Italipar

Kiválóan alkalmas palackmosásra. A termék megakadályozza a vízkőképződést, a felület aktív komponens pedig meggyorsítja a szerves szennyeződések leoldását, a címkék gyorsabb leoldását valamint csökkenti az esetleges habzást. Kitűnő mint borkő-leoldó termék.

| Alkalmazási terület  | Koncentráció | Hőmérséklet | Hatásidő     |
|--|--------------|-------------|--------------|
| Kézi tisztítás: prések, sajtolók, fahordók belső tisztítása, borkő eltávolítás | 1 - 3 - 10 % | 40 - 120 °C | 30 - 50 perc |
| Gépi tisztítás: CIP pasztőr mosása, göngyölegek                                | 0,5 - 3 %    | 60 - 70 °C  | 30 - 50 perc |
| Palackmosás-lúgkiváltás  | 1 - 2 %      | 60 - 85 °C  | folyamatos   |

A hőmérséklet emelésével nő a mosóoldat tisztítóhatása. Alkalmazását követően minden esetben tiszta vizes öblítést kell végezni. Az öblítést követően valamilyen fertőtlenítőszerrel kell alkalmazni a megfelelő mikrobiológiai hatás eléréséhez.

## **TÁROLÁS**

A készítményt hűvös, fénytől védett, fagymentes helyen, jól lezárva, eredeti, bontatlan csomagolásban, élelmiszerektől, savaktól elkülönítve kell tárolni. Eredeti csomagolásban, szakszerűen tárolva 24 hónapig tartható el.

## **BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS**

A termékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonságtechnikai adatlapon. Súlyos égési sérülést okoz. Elzárva tartandó. Gyermek kezébe nem kerülhet. Az anyag porát ne lélegezzük be. Ha szembejut bő vízzel azonnal ki kell mosni. Ha az anyag bőrre kerül vízzel azonnal le kell mosni. Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem/arcvédőt kell viselni. Baleset vagy rosszullet esetén azonnal orvost kell hívni. Amennyiben lehetséges a címkét meg kell mutatni.

## **KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI**

|               |  |
|---------------|--|
| Külső:        | Fehér, szürkésfehér színű, jellegzetes szagú porgranulátum |
| pH érték:     | kb. 13 (10 g/l-es oldat 20 °C -on)                         |
| Oldhatóság:   | vízben oldódik   |
| Habzókéesség: | nem habzó  |

## **ÖSSZETÉTEL**

Lúg, tripolifoszfát, nemionos felületaktív anyag

## **ENGEDÉLY**

2167/2009 OÉTI

## **GYÁRTÓ**

Hungaro Chemicals Kft.  
Nagycsérkesz-Halmosbokor 6.  
Tel.: +36-42-508-970  
hunchem@hunchem.hu  
www.hungarochemicals.hu  
*Módosítás dátuma: 2023. 12. 21. 3. verzió*