

# PERLAC SAN SPECIAL

## KLÓRTARTALMÚ FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER

Klórúgos, foszfátmentes fertőtlenítőszer magas fokú körbezáró hatással.

A klórfelszabadításnak köszönhetően PERLAC SAN SPECIAL lehetővé teszi az eszközök egyidejű tisztítását és fertőtlenítését.

### KOMPLEX TERMÉK, TELJESÉRTÉKŰ ÉS HATÁSOS HASZNÁLATHOZ

A PERLAC SAN SPECIAL szerves eredetű, elzáró hatású összetevői a víz keménységét előidéző sókra hatnak, kétszeres eredményt elérve: egyrészt megakadályozzák, hogy maguk a sók reakcióba lépjenek a termék egyes alkotórészeivel, másrészt gátolják a nem kívánt kristályos képződmények lerakódását.

A lúgos sók és a klóralapú oxidánsok megfelelő egyensúlya garantálja a fehérjemaradványok és az elszíneződések

könnyű és maradéktalan eltávolítását. A klórrezisztens kapilláráktív anyagok éppen azért lettek kiválasztva, hogy a PERLAC SAN SPECIAL-nak a szükséges hatékonyságot és a nélkülözhetetlen emulgeáló és szétterjedő hatást biztosítsák, melyek a gyors és teljes tisztítást teszik lehetővé. A tisztítási folyamat során fejlődő klórmennyiség a megfelelően hatékony fertőtlenítést is biztosítja.

### KIVÁLÓAN ALKALMAS BORÁSZATI TERÜLETEN VÉGZETT TISZTÍTÁSI ÉS FERTŐTLENÍTÉSI MUNKÁKRA

A PERLAC SAN SPECIAL különösen hatékony az élelmiszeriparban, főképpen a tej- és sajtiparban, a borászatban és a húsiparban, a szállítószalagok, tartályok, tároló- és erjesztőedények tisztításában, a penészek eltávolításában (falakról és padlókról), és a kellemetlen szagok eltávolításában (csatornák, gyűjtőkádák). Mivel a PERLAC SAN SPECIAL nem habzik, CIP berendezésekben is használható.

<b>TULAJDONSÁGOK</b>	Halmazállapot: folyadék Szín: világossárga Fajsúly (20 °C-on): 1,15–1,19 g/cm <sup>3</sup> Lúgosság: 6,4 – 7,6 % (NaOH-ban kifejezve) Vízrel oldhatóság: teljes, bármilyen mennyiség esetén Öblíthetőség: kitűnő Foszfor tartalom: < 0,5% Aktív klórtartalom (1%-os oldat esetében): 3,0 – 4,5 %
<b>ALKALMAZÁS ÉS DÓZISOK</b>	Oldjuk fel a PERLAC SAN SPECIAL-t vízben és készítsünk 0,5–1%-os oldatot.
<b>TÁROLÁS</b>	A terméket hűvös, jól szellőzőhelyen tároljuk! A terméknek árt a fagy, ezért a tárolást + 5 °C min. és + 30 °C hőmérsékletek között kell megoldani. Felhasználás után a tárolóedényeket gondosan le kell zárni.
<b>VESZÉLYESSÉGI BESOROLÁS</b>	A termék maró hatású. Használat előtt olvassa el a biztonsági adatlapot!
<b>KISZERELÉS</b>	256006-os kód – 10 kg-os kannák 256012-es kód – 25 kg-os kannák 256016-os kód – 200 kg-os tartályok 256023-as kód - 1100 kg-os tartályok.