



DE TAR C

BAKTÉRIUMÖLŐ KÉSZÍTMÉNY

DE TAR C

Széles hatásspektrumú baktericidhatású fertőtlenítő készítmény, élelmiszeripari felhasználásra.

Erőteljes fertőtlenítő hatás

A fő hatóanyag a DETAR C-ben a polyhidroklorid (hexametilénbiguanid). Ez a molekula baktericidként lép fel a gramnegatív és pozitív baktériumok, élesztőgombák, valamint penészek ellen és ennek ellenére semmilyen toxikus hatást nem mutat.

Más fertőtlenítőszerrel ellentétben a DETAR C még szennyeződésmaradványok jelenlétében is fenntartja baktériumölő képességét.

Használati tudnivalók

A DETAR C gyakorlatilag az élelmiszeriparban használt minden berendezés és eszköz fertőtlenítésére alkalmas.

Felhasználási területei: mixerek, tartályok, vezetékek pasztörizáló berendezések, italtöltő- és palackozógépek az üdítőitaliparban; préssek, érlelőpultok, csomagolókészülékek a tejiparban; munkafelületek, tárolóedények,

szállítószalagok és hűtőberendezések a konzerviparban. A DETAR C kifogástalan eredménnyel képes fertőtleníteni és szagtalanítani a szennyvízcsatornákat és lefolyókat.

A fékezett habzás lehetővé teszi, hogy a DETAR C-t „CIP”-berendezéseknél is felhasználhassuk.

Előnyei

A DETAR C hatékonyan felhasználható a 4-től 10-ig terjedő pH-intervallumban. Nem károsítja a gumit, a szintetikus gyantát és a fémeket sem. Ennek ellenére rézzel való hosszan tartó érintkezése esetén kifakíthatja annak felületét, ezért ilyen esetekben használatát nem ajánljuk. Ezen felül, mivel a DETAR C egy semleges kémhatású termék, ezért a vele való munka semmilyen munkakockázatot nem jelent.

Tulajdonságok:

Megjelenés:	folyadék
Szín:	színtelen
pH (1% oldat):	6,0–7,0
Térfogattömeg (20 °C-on):	1,00–1,01 g/cm ³
Öblíthetőség:	kitűnő
Biológiai bomlékonyság:	90%

Használati és adagolási utasítások:

Oldja fel a DETAR C-t vízben és készítsen 0,2–1%-os oldatot, attól függően, hogy mennyi ideig érintkezik az oldat a kezelendő felülettel (5–30 perc). Felhasználható 80 °C-ig. A kezelés után a felületet ivóvízzel öblítse le.

Biztonsági megjelölés:

A termék megjelölése: „nem veszélyes”.

Tárolás:

A DETAR C összetevői a gyártástól számított 1 évig megőrzik hatékonyságukat.

Csomagolás:

10 kg-os kanna.
1000 kg-os tartály.