



BIO FOOD CLEANER 1

PRODUCTOMSCHRIJVING

Bio Food Cleaner 1 is een zeer sterk geconcentreerd organisch oplosmiddel en bevat speciale additieven die melksteen, kalk en roest snel losmaken en oplossen. Door de speciale formule dringt de Bio Food Cleaner 1 snel tot diep in de aanslag door. Bio Food Cleaner 1 is volledig oplosbaar in water. Naspoelen garandeert een volkomen vlekkeloos oppervlak.

TOEPASSINGSGEBIEDEN

Bio Food Cleaner 1 verwijdert aanslag op: pastorisatoren, homogenisatoren, bezinkbakken, filtreerapparatuur, tankwagens, opslagtanks, tegels, vloeren en alle apparatuur voor de productie van zuivelproducten en overige voedingsmiddelen.

VERDUNNING

Bio Food Cleaner 1 wordt gebruikt naast het dagelijks onderhoud met Bio Food Cleaner 2 om onoplosbare aanslag op tanks, apparatuur en machines te verwijderen. Afhankelijk van de vervuiling 30-60 min. laten weken.

Verdunnen van 1:10 tot 1:30. Afhankelijk van de vervuilingsgraad. Altijd grondig naspoelen.

Tankwagens en opslagtanks: 1:30 met heet water. Giet de oplossing in de tank en laat het 20 min. inwerken. De oplossing kan opnieuw gebruikt worden tot het zijn werking verliest. Zware aanslag met een borstel losmaken en grondig naspoelen. Alle onderdelen verwijderen en laten weken.

Filters en centrifuges: 1:30. Enige malen per maand het deksel en overige onderdelen verwijderen en dompelen in Bio Food Cleaner 1. Onderdelen afborstelen en schoonspelen tot het spoelwater helder wordt.

Pastorisatoren en homogenisatoren: 1:25 met heet water en 30-40 min. laten inwerken. Ontlast de homogenisator van druk en schakel af en toe in. Hierna met heet water de afvoerleidingen doorspoelen totdat helder spoelwater verschijnt.

SPEERPUNTEN

Imago : Schone en frisse uitstraling.
Gemak : Eenvoudig mee te werken, multifunctionele reiniger.
Economie : Sterk te verdunnen dus zuinig in gebruik.

SPECIFICATIES

- Vorm: vloeibaar
- Kleur: helder
- Componenten: anorganisch zuur, mengsel met ongevaarlijke bijmengingen
- Dichtheid bij 20°C: 1,5 g/cm³
- pH-waarde: <2