



Termékismertető

Az e.Clean® Tools egy folyékony enzimkeverék, speciális enzimaktivitásokból, amelyek képesek feloldani a gyümölcs- és zöldségfeldolgozó gépekre ragadt, makacs szennyeződések, növényi részeket. Alkalmazható tartályokra, csővezetésekre, keverőművekre, homogenizátorokra, rácsokra és egyéb más berendezésrészekre is. Az enzimkeverék széles spektrumú és nagy hatékonyságú glükánázokból és pektináz aktivitásokból áll (beleértve a pektinoldallánccokat "hairy region" lebontó aktivitásokat is).

Adagolás

Az e.Clean® Tools enyhén savas közegben 4,5 - 5,5 pH-n a leghatékonyabb, 45 - 60 °C hőmérsékleten. Alkalmazása nem felsavazott közegben is lehetséges, azonban ilyenkor a reakcióidő növekedésével kell számolni.

Az enzimatiskus tisztítás a feldolgozó eszközök alapos vizes tisztítása után lehetséges. Az e.Clean® Tools-t a nagyobb felületekre, 2 %-os oldatban, permetezéssel vigye fel (pl.: tartályok, préskosár, szűrőkendő, vízcsatorna), vagy zárt rendszerben keringtesse (pl.: csővezeték hálózat, membránszűrő stb.), 0,2 %-os hígításban. Az enzimatiskus tisztítást követő vegyszeres tisztítás és vizes öblítés könnyen feloldja az odaragadt szerves biofilm réteget. Zárt rendszerben az enzimotozatot 60 óráig lehet hatni, mikrobiológiai befertőződés veszélye nélkül.

Tárolás

Az optimális tárolási hőmérséklet 0-10 °C. Magasabb tárolási hőmérséklet az eltarthatósági időt csökkenti. 25 °C feletti hőmérsékletet kerülje. A felbontott csomagokat gondosan zárja vissza és mielőbb használja fel.