

Pro Formula

Diversey



Sun

Sun Professional



Käsiastianpesuaine

Kuvaus tuotteesta

Sun Professional on tarkoitettu astioiden pesuun käsin ammattikeittiöissä ja elintarviketeollisuudessa. Lisäksi se sopii erilaisten pintojen kuten emali-, kaakeli-, puu-, lasi- ja kivipintojen puhdistukseen.

Ominaisuudet

Sun Professional astianpesuaine sopii keittiön kaikkien vettä sietävien astioiden ja välineiden pesuun käsin. Sun Professional sisältää sopivassa suhteessa anionisia ja amfoteerisiä pinta-aktiivisia aineita, jotka poistavat tehokkaasti rasva- ja kuivunutta ruokalikaa, huuhtoutuvat helposti pois ja jättävät astiat kirkkaiksi.

Edut

- Poistaa tehokkaasti rasva- ja kuivunutta ruokalikaa
- Huuhtoutuu helposti jättäen astiat kirkkaiksi
- Sitruunanraikas tuoksu

Pro Formula

Oppaasi tehokkaaseen puhdistamiseen. Hyvä ensivaikutelma luo pohjan täydelliselle asiakaskokemukselle. Unilever ja Diversey ovat yhdessä luoneet Pro Formula -tuotteet, täydellisen valikoiman ammattilaisille suunniteltuja puhdistusaineita yhdistettynä luotettaviin Unilever-merkkituotteisiin. Valikoima on kehitetty erityisesti HORECA-alan ammattilaisille. Ammattimaisten tuotteiden lisäksi Pro Formula tarjoa puhdistus- ja HACCP -oppaita, jotka auttavat sinua täyttämään hygienivaatimukset. Puhdas ja viihtyisä ympäristö tuo asiakkaat takaisin yhä uudelleen ja uudelleen.

Sun Professional

Käyttöohje

- Annostele Sun Professionalia 1-2 ml/vesilitra. Käytä kädenlämpöistä vettä
- Liota astioita tarvittaessa ja pese ne puhtaiksi
- Huuhtelee hyvin ja anna kuivua
Lisää annostusta erittäin rasvaiseen ja kuivuneeseen likaan.

Yhteensopivuus

Sun Professional Käsiastianpesuaine soveltuu useimmille ammattikeittiöissä tavattaville materiaaleille, kun sitä käytetään ohjeiden mukaisesti.

Tekniset tiedot

Ulkonäkö

pH-arvo, laimentamaton

Kirkas vihreä liuos

5

Pakkaustiedot

Tuotenumero

Pakkauskoko

Pakkausmuoto

101102044

2 x 5 l

kannu

Käyttöturvallisuus ja varastointi

Ohjeet tuotteen käsittelyyn ja hävittämiseen löytyvät käyttöturvallisuustiedotteesta. Säilytys alkuperäisessä pakkauksessa ja suurilta lämpötilojen vaihteluilta suojattuna.

