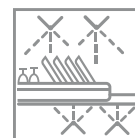


1180 STOVIL OSMOS



APRAŠYMAS	Koncentruotas skystas šarminis ploviklis, skirtas plauti indus mechaniškai ir naudojant osmonisinį vandenį
APIBŪDINIMAS	Ploviklis: lengvai pašalina riebalus ir maisto likučius Koaguliuojanti medžiaga: apsaugo indus ir mašiną nuo žymių ir kalkių formavimosi Plienas blizga: žvilgantys indai be vandens žymių ir dėmių Aktyvi apsauga: apsaugo indaploves nuo apnašų formavimosi. Produktas neputoja ir labai lengvai nuskalaujamas vandeniu
NAUDOJIMAS IR DOZAVIMAS	Produktą dozuoja „Italchimica“ automatinio dozavimo įranga arba, jei yra, sumontuotos dozavimo sistemos. Atsižvelgiant į nešvarumo laipsnį ir vandens kietumą, nustatykite dozatorių į 1-3 ml/l. Rekomenduojant dozę remtasi produkto naudojimu geriausiomis sąlygomis. Reguluojant dozavimus remkitės „Sanitec Service“ technine pagalba.
YPATUMAI	Išvaizda: skaidrus, geltonas skystis pH: 13,5 +/- 0,5 Santykinis svoris [g/ml]: 1,170 +/- 0,020 Anksčiau pateikti duomenys yra tipiniai gamybos duomenys ir gali neatspindėti konkretaus atvejo savybių.
PRODUKTO SUDERINAMUMAS	Laikantis rekomenduojamų naudojimo būdų, produktas tinkamas naudoti visoms medžiagoms, iš kurių pagaminti įprastai virtuvėje naudojami indai ir įrankiai. Kilus abejonėms, prieš naudojimą patikrinkite suderinamumą su medžiagomis užpylę produkto ant mažai pastebimo ploto.
ATSARGUMO PRIEMONĖS NAUDOJANT IR SANDĖLIUOJANT	Produktas sukurtas naudoti tik profesionaliai. Laikyti originaliose talpyklose. Vengti laikyti ribinėse temperatūrose. Daugiau informacijos apie naudojimą ir atliekų šalinimą rasite saugos duomenų lape.
SERTIFIKATAI / ATITIKTIS	Produkto sudėtyje nėra paviršiuje aktyviųjų medžiagų
CHEMINĖ SUDĖTIS	Daugiau informacijos apie produkto sudėtį rasite saugos duomenų lape.



**PROFESSIONAL
QUALITY**



Discover further
informations on your
smartphone.



PALLETIZATION	CODE	1180	EAN	8054633838693		
	Pcs x Box	2	Volume L	5	Fl. Oz.	169,07
	Box x Layer	18	Peso Kg	5,85	Oz.	206,35
	Box x Pit	72				

WWW.SANITECITALIA.COM

LAST UPDATE: 15/02/2021

REV.00/2021